

**ÉTUDES CRÉTOISES**

PUBLIÉES PAR L'ÉCOLE FRANÇAISE D'ATHÈNES

TOME XXI, 5

---

**RECUEIL DES INSCRIPTIONS  
EN LINÉAIRE A**

**VOLUME 5**

**ADDENDA, CORRIGENDA, CONCORDANCES,  
INDEX ET PLANCHES DES SIGNES**

**ÉTUDES CRÉTOISES**

PUBLIÉES PAR L'ÉCOLE FRANÇAISE D'ATHÈNES

TOME XXI, 5

---

**RECUEIL DES INSCRIPTIONS  
EN LINÉAIRE A**

**VOLUME 5**

**ADDENDA, CORRIGENDA, CONCORDANCES,  
INDEX ET PLANCHES DES SIGNES**







ÉCOLE FRANÇAISE D'ATHÈNES

ÉTUDES CRÉTOISES, XXI, 5

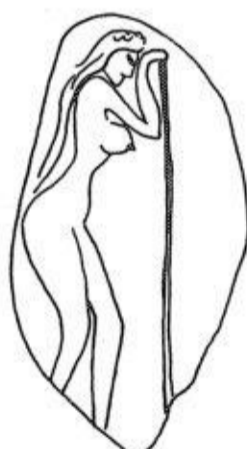
RECUEIL DES INSCRIPTIONS  
EN LINÉAIRE A

VOLUME 5

ADDENDA, CORRIGENDA, CONCORDANCES,  
INDEX ET PLANCHES DES SIGNES

PAR

LOUIS GODART ET JEAN-PIERRE OLIVIER



*Dépositaire :*

LIBRAIRIE ORIENTALISTE PAUL GEUTHNER  
12, RUE VAVIN, PARIS VI<sup>e</sup>

—  
1985



*À la mémoire de Claire PRÉAUX*



## TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS.....	<b>XI-XIV</b>
INTRODUCTION GÉNÉRALE.....	<b>XV-XXI</b>
TABLEAU DES SIGNES STANDARDISÉS DU LINÉAIRE A.....	<b>XXII-XXVII</b>
TABLEAU DES VARIANTES DES SIGNES DU LINÉAIRE A.....	<b>XXVIII-LII</b>

### ADDENDA, CORRIGENDA, CONCORDANCES, INDEX ET PLANCHES DES SIGNES

I. ADDENDA ET RACCORDS.....	1-68
II. CORRIGENDA.....	69-80
III. CONCORDANCES	
1. CONCORDANCE GÉNÉRALE.....	82-113
2. CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE A.....	114-123
3. CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE B.....	124-125
4. CONCORDANCE TYPOLOGIQUE.....	126-127
5. CONCORDANCE GÉOGRAPHIQUE.....	128-129
6. CONCORDANCE MUSÉOGRAPHIQUE.....	130-133
IV. INDEX DES SIGNES.....	135-326
V. PLANCHES DES SIGNES.....	327-328
	[ET MICROFICHES (1) - (3)]
VI. TABLE DES MATIÈRES GÉNÉRALE.....	329-332



## VOLUME 5

### AVANT-PROPOS

Ce cinquième et dernier volume de notre « Recueil des inscriptions en linéaire A » voit le jour dix ans après le premier.

Ce laps de temps, qui n'est pas précisément minime, nous a été imposé par le cours des choses mais nous ne nous en plaindrons pas puisque l'ensemble des cinq volumes contient toutes les inscriptions en linéaire A connues en mai 1984.

Certes, de nouvelles découvertes viendront enrichir le corpus et nous ne serons pas les derniers à nous en réjouir ; mais, au moment de la mise en forme définitive de l'ultime volume de la série, nous pouvons dire que *GORILA* est complet.

Le 1<sup>er</sup> volume (1976), rappelons-le, présentait les « Tablettes éditées avant 1970 ».

Le 2<sup>e</sup> volume (1979) livrait les « Nodules, scellés et rondelles édités avant 1970 » (mais dont 95 % — les nodules d'Haghia Triada — n'avaient jamais été publiés avec photographie et dessin de l'inscription).

Le 3<sup>e</sup> volume (1976 [1977]) donnait les « Tablettes, nodules et rondelles édités en 1975 et 1976 ».

Le 4<sup>e</sup> volume (1982) contenait les « Autres documents », c'est-à-dire tout ce qui n'était pas pièces d'archives ; à notre regret, il devait se passer des trouvailles du mont Iouktas et des « tables à libations » du sanctuaire de Symi.

Aujourd'hui, les « Addenda » de ce 5<sup>e</sup> volume peuvent, à la suite d'une heureuse série de circonstances, offrir les unes et les autres ; de surcroît, on y trouvera une dizaine de nouveaux documents (d'Haghia Triada,

d'Haghios Stéphanos [Sud de la Laconie], de Khania, de Mallia, de Milos et de Pyrgos) qui ont été publiés entre 1976 et 1984.

On pourra se plaindre à juste titre de l'économie complexe d'un ouvrage dont la consultation ne se révèle peut-être pas aussi aisée qu'on le souhaiterait.

Nous espérons que les « Concordances » (mais aussi l'« Index des signes » et même les « Planches des signes ») permettront de retrouver facilement n'importe quel document, quel que soit sa date de trouvaille ou d'édition, sa provenance, son type, son endroit de conservation ... et même sa place dans un des volumes de GORILA.

## REMERCIEMENTS

Dans les *Remerciements* qui précèdent les « Addenda et raccords », nous rendons leur dû à tous ceux qui nous ont fourni l'aide et le matériel nécessaires à la composition de ce chapitre I, qui pourrait constituer un volume à lui tout seul.

Ici, d'une manière plus générale, nous voudrions évoquer non pas ceux qui depuis plus de dix ans ont soutenu nos efforts — nous n'en sommes pas encore à rédiger notre autobiographie — mais ceux qui, pratiquement, ont permis la réalisation de ce cinquième, dernier et redoutable volume.

Le *Fonds National Belge de la Recherche Scientifique* et le *Consiglio Nazionale delle Ricerche* n'ont pas cessé de nous appuyer financièrement : on se doute de ce que cela représente.

L'École Française d'Archéologie (à Athènes et à Mallia) ainsi que l'Academia Belgica (à Rome) nous ont à plusieurs reprises offert l'hospitalité de leurs vastes locaux : nos dossiers et nous-mêmes l'avons largement apprécié.

L'École Française de Rome et son directeur, Ch. Pietri, ont fortement contribué à réduire l'épaisseur et le prix de ce volume en fournissant l'assistance des services techniques du Palais Farnèse pour l'exécution des microfiches qui composent le chapitre V : les rayonnages et les finances des bibliothèques en éprouveront un soulagement certain.

E. L. Bennett, J. Chadwick, J. T. Killen, S. Mariotti, T. G. Palaima, I. Pini, A. Sacconi et F. Vandenabeele nous ont conseillés à maintes reprises et sur les sujets les plus divers : nous osons espérer que leurs avis n'auront pas été trop incorrectement interprétés.

F. Vandenabeele nous a déchargés du pensum d'établir la colonne « Datation » de notre « Concordance générale » : nous en sommes à nous demander si les archéologues ne lui en seront pas encore plus reconnaissants que nous.

C. Davaras, A. Ioannidou-Karetsou, A. Lembessi, I. Sakellarakis, M. Tsipopoulou, I. Tzedakis, D. Valianou et M. Vlasaki nous ont porté secours dans les labyrinthes des musées grecs : sans eux, en serions-nous sortis ?

C. Antonelli, A. Barbato, M. Meekers, H. Moestermans, M. Ooms et C. Seydel nous ont soulagés d'une partie non négligeable des travaux de découpage et de collage des signes ainsi que de dactylographie : notre tension nerveuse et artérielle leur en gardera un souvenir ému.

Enfin, O. Picard nous édita : nous aimons à croire qu'il s'en remettra.

Bruxelles, le 31 août 1984.

*Note de correction :*

La vignette de la p. v reproduit la Minoenne qui figure sur l'empreinte de sceau imprimée sur le pourtour de la rondelle de Khania trouvée en 1982 (**KH Wc 2117**).

Rome, le 12 juin 1985.

## INTRODUCTION GÉNÉRALE

Outre des « Addenda et Corrigenda », GORILA 5 se propose de fournir aux utilisateurs des volumes un à quatre des instruments de travail qui leur permettent de tirer pleinement parti de cette édition des textes en linéaire A.

Notre ambition générale a été d'apporter un certain *ordre*, une certaine *clarté*, une certaine possibilité de compréhension plus ou moins immédiate dans un domaine où *le caractère restreint* (1 427 documents contenant 7 147 signes) et *particulier de la documentation* (95 % sont des pièces comptables écrites dans une sténographie dont bien des aspects nous échappent, non parce qu'il s'agit de linéaire A, mais parce qu'il s'agit d'une sténographie...) ne contribuaient pas précisément à simplifier les choses.

La première étape, dans les quatre premiers volumes et dans les « Addenda » du volume cinq, a été de donner une présentation la plus objective possible (photo et fac-similé), accompagnée d'une part d'une copie légèrement interprétée (transcription « normalisée ») et d'autre part d'une copie assez fortement interprétée (transcription « tabulaire », en caractères standardisés). Selon ses besoins, ses goûts, son talent, chacun pouvait se servir de l'une seulement de ces quatre versions, de plusieurs d'entre elles ou de toutes à la fois. Nous tenons à faire remarquer ici que la conception même d'une édition de ce genre ne nécessitait pas (et notre démarche était parfaitement consciente) de « nommer », c'est-à-dire en fait de numérotter, les divers signes qui constituent le système d'écriture appelé « linéaire A ».

La deuxième étape, dans ce cinquième volume, a été de fournir les instruments qui non seulement permettent de retourner aux quatre présentations de base à partir de n'importe quel élément de l'état-civil ou du contenu d'un document, mais encore de retrouver immédiatement tous les

documents de même provenance, de même espèce, tous les documents contenant un même signe (simple ou complexe) ou un même groupe de signes. D'où nos diverses « Concordances », d'où notre « Index des signes » où figurent toutes les apparitions (isolées ou en groupe) de chaque signe, d'où nos « Planches des signes » où les fac-similés de tous les signes que nous avons cru pouvoir juger identiques sont regroupés en une ou au maximum quelques pages<sup>1</sup>.

Mais pour construire d'abord, utiliser ensuite ces instruments, il fallait user d'un système de classement des signes du linéaire A.

Un classement existait, assorti d'une numérotation<sup>2</sup>. Il avait été élaboré, avant la seconde guerre mondiale, par G. Pugliese Carratelli pour accompagner son édition des tablettes d'Haghia Triada<sup>3</sup>.

La conception en était simple et claire ; trois classes devaient regrouper les trois catégories de signes qu'une première approche des textes permettait de discerner : les signes « simples » (classe « L »), les signes « composés » (classe « Lc ») et les signes « métriques » (classe « Lm »).

Mais la mise en œuvre, elle, laissait à désirer.

Non seulement les signes avaient été rangés, dans chaque classe, pratiquement au hasard<sup>4</sup>, mais les variantes des signes n'avaient pas été suffisamment étudiées, de sorte que bon nombre d'entre eux se trouvaient dans une classe qui n'était pas la leur, quand ce n'était pas dans deux classes à la fois ; ne parlons pas des signes se trouvant sous plusieurs numéros d'une même classe ou des numéros abritant des signes différents ; ni des signes manquants, ni des signes fantômes.

Il s'agissait, en fait, de défauts difficilement évitables à une époque où la connaissance des écritures crétoises reposait presque uniquement sur ce qu'en avait publié Evans, dans *Scripta Minoa I*<sup>5</sup> pour l'écriture hié-

(1) Nous nous expliquons sur la conception et l'emploi des « Concordances », des « Index des signes » et des « Planches des signes » dans les courtes *Introductions* qui précèdent chacun de ces chapitres.

(2) A vrai dire, de plusieurs strates de numérotations : on en aura une idée en consultant notre « Concordance arithmo-sémiographique A », p. 114-123.

(3) « Le iscrizioni preelleniche di Haghia Triada in Creta e della Grecia peninsulare », *Monumenti Antichi*, 40 (1945), col. 421-610 (tableaux des signes aux fig. 45-60) ; dernier état de ses tableaux fourni par l'auteur dans *Le epigrafi di Haghia Triada in lineare A* (Salamanque 1963), p. 80-90.

(4) Ce qui, en soi, n'aurait été nullement condamnable, à condition que c'eût été fait de propos délibéré ; en réalité, ce « hasard » était dû à la liberté laissée au dessinateur E. Stefani de disposer — à différents moments et avec des préoccupations diverses — les signes en planches.

(5) (Oxford 1909).

glyphique crétoise, dans *The Palace of Minos* I<sup>1</sup> pour le linéaire A et dans *The Palace of Minos* IV<sup>2</sup> pour le linéaire B ; ce qui n'était pas grand-chose, surtout pour les deux écritures qualifiées de « linéaires ».

Mais le résultat en fut un système fort imparfait, dont l'usage s'est avéré malcommode et qui dut donc être replâtré à plusieurs reprises<sup>3</sup>, ce qui n'a pas arrangé tellement les choses.

Or, à l'heure actuelle — à l'exception de l'écriture hiéroglyphique crétoise — les systèmes d'écriture employés dans la Crète du second millénaire avant notre ère sont infiniment mieux connus qu'il y a quarante ans, épigraphiquement parlant en tout cas.

D'une part, grâce à E. L. Bennett, les signes du linéaire B sont distingués entre eux et classés de façon exemplaire depuis plus de trente ans<sup>4</sup>, selon un ordre logique devenu rapidement canonique et qui a été adopté internationalement depuis une vingtaine d'années<sup>5</sup>, d'autre part, grâce à une série de travaux — réalisés en ordre dispersé mais dont les résultats heureusement convergent —, le linéaire A est plus qu'honorab盶ment édité.

Dès lors, la question se posait à nous : fallait-il continuer à user d'un système de classification et de numérotation vieilli, peu adéquat, inutilement compliqué, alors que la possibilité se présentait, à l'occasion de la confection des « Tableaux », des « Index » et des « Planches » de GORILA 5, de rapprocher le système de classement des signes du linéaire A (et la numérotation qui en est difficilement séparable) de celui du linéaire B ?

De le rapprocher seulement ? Et pourquoi pas de l'y intégrer, plus simplement ?

Le linéaire B, paléographiquement parlant, est issu d'une forme du linéaire A ; et si 75 % des signes simples sont communs aux deux systèmes, en fait plus de 90 % de la masse totale des signes simples du linéaire A ont leur équivalent graphique en linéaire B.

Il s'agit, certes, de deux écritures différentes, mais encore suffisamment

(1) (Londres 1921), p. 612-646.

(2) (Londres 1935), p. 666-769 et *passim*.

(3) A ce propos également, voyez notre « Concordance arithmo-sémiographique A », p. 114-123.

(4) Voyez *A Minoan Linear B Index* (New Haven 1953), p. xxv et 107.

(5) La « Convention de Wingspread » dans *Mycenaean Studies* (E. L. BENNETT, éd., Madison 1964), p. 255-259.

proximes, dans l'état où elles nous sont attestées, pour qu'on puisse dégager les bases solides d'un répertoire de formes communes.

En allant, bien entendu, du mieux connu vers le moins bien connu, du plus simple vers le plus complexe, donc du linéaire B vers le linéaire A : et la « Convention de Wingspread », telle quelle, fournit le cadre des formes (et des numéros qui y sont attachés) dans lequel il est très possible d'intégrer la plupart des signes simples du linéaire A.

C'est ce que nous avons fait.

Les signes homomorphes en linéaire A et en linéaire B ont donc à présent, dans notre système, le même numéro (précédé, si l'on veut marquer l'appartenance du signe aux deux ensembles, du préfixe AB<sup>1</sup>) ; les signes particuliers au B gardent bien entendu leur numéro de la « Convention de Wingspread » ; les signes particuliers au A se voient attribuer un *nouveau* numéro, toujours supérieur à 300 (à quatre exceptions près<sup>2</sup>).

Ici, il nous faut insister de la manière la plus catégorique sur le fait que nous traitons d'identifications *formelles* et purement *mécaniques* : nous ne nous occupons absolument pas des *fonctions* possibles des signes (« phonogrammes », « logogrammes »<sup>3</sup>, « *adjuncts* », « métrogrammes »<sup>4</sup>). Nous appelons de la même façon — en l'occurrence via le même numéro — deux signes ayant *la même forme* ; nous ne préjugeons pas de la *valeur* des signes AB (même si la valeur des signes B est, par la force des choses, connue : fonctionnellement, depuis le premier classement d'E. L. Bennett<sup>5</sup>, phonétiquement depuis le déchiffrement de M. Ventris<sup>6</sup>) ; peut-être un jour en sera-t-il autrement : pour le moment, un numéro précédé de la lettre A (suivie ou non de la lettre B) ne renvoie qu'à un dessin et qu'à un dessin seulement<sup>7</sup>.

(1) Nous ne faisons là que reprendre une idée — venue trop tôt, à une époque où elle était inapplicable vu la connaissance insuffisante que l'on avait du matériel — de J. L. MYRES (« The Minoan Signary. A Suggestion for the Arrangement of the Signs in the Linear Scripts of Minoan Crete », *JHS*, 46 [1948], p. 1-4).

(2) A 28b, A 100/102, A 120b et A 131c : ce sont, en fait, des *variantes* formelles (mais qui peuvent être significatives) de signes B.

(3) Exception toutefois pour les « logogrammes » de VASES (cf. ci-dessous, p. XIX-XX). [Pour le linéaire A en tout cas, nous renonçons définitivement à l'emploi du mot « idéogramme ».]

(4) Exception aussi pour l'ensemble des signes de cette catégorie : cf. ci-dessous, p. XX-XXI.

(5) Cf. ci-dessus, n. 4, p. XVII : distinction entre les « *signs used in sign-groups* » (en dessous du n° 100 : nous dirions aujourd'hui les « phonogrammes ») et les « *ideographic signs* » (au-dessus du n° 100 : nous dirions aujourd'hui les « logogrammes »).

(6) Pour les « phonogrammes », bien entendu...

(7) Et que l'on ne vienne pas nous dire que nos équivalences *formelles* vont donner des « idées »

On trouvera la mise en pratique de notre décision de (re)numéroter les signes du linéaire A dans le « Tableau des signes standardisés », sur lequel se fondent l'« Index des signes » et les « Planches des signes »<sup>1</sup> ; le principe de base a donc été de suivre le système de numérotation en vigueur pour le linéaire B lorsque cela était possible : les signes homomorphes ont reçu un préfixe « AB » (de AB 01 à AB 191 on trouvera 80 signes AB et 4 signes A<sup>2</sup>) : sans aucune distinction à envisager entre « phonogrammes » et « logogrammes », nous ne cesserons de le répéter.

Aucun numéro n'a été attribué dans la série des 200 : nous laissons cette tranche disponible pour d'éventuels nouveaux « idéogrammes » du linéaire B.

Les signes que nous tenons pour proprement et uniquement A<sup>3</sup> commencent avec A 301 ; ils se suivent, par ordre de fréquence décroissante, jusqu'à A 371 (on notera que pour A 309 et A 313, trois variantes ont chaque fois été distinguées, mais qu'elles ont été comptabilisées ensemble pour l'insertion dans le tableau ; on notera également que A 311, A 313, A 330, A 337, A 341, A 348 et A 351 n'apparaissent pas dans nos textes comme des signes isolés, mais seulement en liaison avec un autre signe, ce qui se trouve indiqué par la préposition *cum* suivie du numéro du (ou des) signe(s) en cause). Nous comptons traiter en un autre lieu des fréquences des signes du linéaire A : signalons toutefois que tous les signes de A 340 à A 371 sont des hapax.

Les signes représentant manifestement des *vases* ont eu droit, puisque le remaniement du système nous en donnait l'occasion, à un traitement particulier : ils ont non seulement été regroupés, mais encore classés selon un ordre (archéo)logique<sup>4</sup> : leur numérotation va de A 400<sup>VAS</sup> à A 418<sup>VAS</sup>.

aux « déchiffreurs » : ces derniers ne nous auront certainement pas attendus pour attribuer des valeurs phonétiques aux signes du linéaire A, en accord ou non avec les homomorphismes entre linéaires A et B ! Et si un jour le linéaire A est lu — ce qui s'appelle *lu* — certaines de ses valeurs phonétiques seront très probablement identiques à celles de signes homomorphes du linéaire B, mais d'autres seront très certainement différentes ; les numéros des signes n'en pourront pas moins rester les mêmes que ceux que nous leur attribuons ici : il suffira de s'entendre sur les modalités de convention de translittération (mais ceci sera une autre histoire).

(1) Voyez ci-dessous, p. XXII-XXVII.

(2) Cf. ci-dessus, n. 2, p. XVIII.

(3) Même si des homomorphismes que nous avons cru devoir écarter pour le moment existent certainement et seront sans doute un jour reconnus comme tels (d'autres homomorphismes, qui concernent les « fractions », ont été traités à part : voyez ci-dessous).

(4) Cet ordre s'inspire des usages courants en céramologie (cf. l'application du même système

De A 501 à A 664 on trouvera les signes *complexes* (« ligatures » vraies ou seulement juxtaposition de signes qui ne forment pas ce que nous appelons des « groupes de signes » valant des « mots ») : ils se suivent dans l'ordre numérique de leur 1<sup>re</sup>, puis de leur 2<sup>e</sup> ... composante.

Les « *fractions* », dans la mesure où leur *fonction* est connue (nous ne parlons pas de leur valeur !) ont été rangées à part, à partir du n° 701.

D'abord les fractions *simples* (de A 701 à A 713), ensuite les fractions *complexes* (de A 714 à A 743).

Pour ne pas dérouter les utilisateurs de l'ancien système (astucieux et pratique), qui désigne les fractions simples par une lettre majuscule de l'alphabet latin et les fractions complexes par une juxtaposition appro-

dans F. VANDENABEELE - J.-P. OLIVIER, *Les idéogrammes archéologiques du linéaire B* (Paris 1979), p. 181-182).

A propos des logogrammes de vases en linéaire A, on notera :

1. Le système employé dans l'article de F. VANDENABEELE, *BCH*, 98 (1974), p. 5-21 est dépassé par celui qui a été mis en œuvre dans *Les idéogrammes archéologiques* et ici.
2. Le système suivi pour les vases de la tablette MA 10 (GORILA 5, p. 50-53), dans *BCH*, 103 (1979), p. 3-27 est déjà celui qu'on utilise ici.
3. Pour les paniers et les trépieds, voyez aussi l'article de F. VANDENABEELE, dans *Hommages à Charles Delvoye* (Bruxelles 1982), p. 27-29.

Notre classification « céramologique » des logogrammes de vases du linéaire A est la suivante :

**A. FORMES OUVERTES DE PETIT FORMAT :**

1 <sup>o</sup> VASES CONIQUES : a. Sans anses.....	400VAS
b. A deux anses horizontales.....	401VAS
2 <sup>o</sup> VASES TRONCONIQUES : a. Sans anses.....	402VAS
b. Sans anses avec une (?) base.....	403VAS
c. Avec une anse verticale du bord à la paroi.....	404VAS
d. Avec deux anses horizontales.....	405VAS
e. Avec un couvercle et deux anses.....	406VAS

**B. FORMES OUVERTES DE GRAND FORMAT :**

1 <sup>o</sup> BASSINS (avec deux anses verticales au-dessus du bord).....	407VAS
2 <sup>o</sup> TRÉPIEDS :	
A. A cuve conique (avec deux anses horizontales).....	408VAS
B. A cuve arrondie : a. Sans anses.....	409VAS
b. Avec deux anses verticales au-dessus du bord.....	410VAS
c. Avec deux anses horizontales sur la paroi (à 2, 3 et 4 pieds !).	411VAS

**C. FORMES FERMÉES :**

1 <sup>o</sup> CRUCHES (avec une anse verticale et le col en entonnoir).....	412VAS
2 <sup>o</sup> CRUCHES (avec une anse verticale et à bec).....	413VAS
3 <sup>o</sup> POTS (avec une anse verticale).....	414VAS
4 <sup>o</sup> VASES AMPHOROIDES : a. Sans anses.....	415VAS
b. Avec anse(s) horizontale(s).....	416VAS

**D. PANIERS.....** 417VAS

**E. RHYTONS.....** 418VAS

priée de ces majuscules<sup>1</sup>, nous l'avons maintenu dans sa presque totalité<sup>2</sup>, en indiquant à côté des numéros A 701-A 743 leur équivalent en majuscules.

A partir du n° 801, la place est libre pour les numéros H, que nous comptons utiliser pour les signes spécifiques à l'écriture hiéroglyphique crétoise, qui viendra s'intégrer, pour les signes qu'elle peut avoir en commun avec le linéaire A et le linéaire B, dans un système HAB, HA et HB.

A la suite du « Tableau des signes standardisés du linéaire A », dont nous venons de souligner l'importance pour la compréhension et l'utilisation de l'« Index » et des « Planches », on trouvera un « Tableau des variantes des signes du linéaire A ».

Il s'agit d'un choix, largement subjectif, de fac-similés des formes les plus « représentatives » des différents signes du linéaire A. Si nous avions eu la possibilité matérielle de donner les « Planches de signes » non sous la forme de microfiches, mais comme des pages normales d'un livre, ce « Tableau des variantes » aurait perdu beaucoup de son utilité et nous nous serions sans doute abstenus de le confectionner, car l'utilisateur aurait été à même de faire très rapidement son choix des formes « intéressantes » ; nous espérons toutefois que le caractère manifestement lacunaire de ce « Tableau des variantes » incitera à se reporter le plus souvent possible aux « Planches des signes » elles-mêmes, malgré les inconvénients que peut présenter leur manipulation.

Enfin, signalons que ce cinquième volume se clôt par une « Table des matières générale ».

(1) Le dernier tableau des fractions du linéaire A a été présenté par E. L. BENNETT, *Kadmos*, 19 (1980), p. 13.

(2) Même si nous nous sommes sentis obligés de subdiviser la fraction A 709 (L) en 709<sup>a</sup> (L<sup>a</sup>), 709<sup>b</sup> (L<sup>b</sup>), 709<sup>c</sup> (L<sup>c</sup>), 709<sup>d</sup> (L<sup>d</sup>) pour rendre compte des petits traits horizontaux disposés à droite du diamètre vertical du demi-cercle ; même si nous avons cru devoir créer la fraction A 710 (W), plutôt que de l'appeler BB, la fraction A 711 (X) plutôt que de la nommer AA ou encore BBBB, et de créer la fraction A 712 (Y) qui n'est peut-être pas très convaincante et enfin d'isoler la fraction A 713 (Ω) qui relève peut-être du système hiéroglyphique crétois.

## TABLEAU DES SIGNES STANDARDISÉS DU LINÉAIRE A

AB 01		AB 21		AB 31		AB 54		AB 76		AB 123	
AB 02		AB 21 <sup>f</sup>		AB 34		AB 55		AB 77		AB 131a	
AB 03		AB 21 <sup>m</sup>		AB 37		AB 56		AB 78		AB 131b	
AB 04		AB 22		AB 38		AB 57		AB 79		A 131c	
AB 05		AB 22 <sup>f</sup>		AB 39		AB 58		AB 80		AB 164	
AB 06		AB 22 <sup>m</sup>		AB 40		AB 59		AB 81		AB 171	
AB 07		AB 23		AB 41		AB 60		AB 82		AB 180	
AB 08		AB 23 <sup>m</sup>		AB 44		AB 61		AB 85		AB 188	
AB 09		AB 24		AB 45		AB 65		AB 86		AB 191	
AB 10		AB 26		AB 46		AB 66		AB 87		A 301	
AB 11		AB 27		AB 47		AB 67		A 100/102		A 302	
AB 13		AB 28		AB 49		AB 69		AB 118		A 303	
AB 16		A 28 b		AB 50		AB 70		AB 120		A 304	
AB 17		AB 29		AB 51		AB 73		A 120 b		A 305	
AB 20		AB 30		AB 53		AB 74		AB 122		A 306	

1. Signes simples.

A 307	A 318	A 333	A 348 (cum 303)	A 363	A 406VAS
A 308	A 319	A 334	A 349	A 364	A 407VAS
A 309a	A 320	A 335	A 350	A 365	A 408VAS
A 309b	A 321	A 336	A 351 (cum 301)	A 366	A 409VAS
A 309c	A 322	A 337 (cum 188)	A 352	A 367	A 410VAS
A 310	A 323	A 338	A 353	A 368	A 411VAS
A 311 (cum 301)	A 324	A 339	A 354	A 369	A 412VAS
A 312	A 325	A 340	A 355	A 370	A 413VAS
A 313a (cum 100/102)	A 326	A 341 (cum 39)	A 356	A 371	A 414VAS
A 313b (cum 100/102)	A 327	A 342	A 357	A 400VAS	A 415VAS
A 313c (cum 100/102)	A 328	A 343	A 358	A 401VAS	A 416VAS
A 314	A 329	A 344	A 359	A 402VAS	A 417VAS
A 315	A 330 (cum 301 cl 3)	A 345	A 360	A 403VAS	A 418VAS
A 316	A 331	A 346	A 361	A 404VAS	
A 317	A 332	A 347	A 362	A 405VAS	

A 501	A 510	A 519	A 528	A 537	A 546
'01' '02'	'16+'[?]+50	'28''301'	41+07	'56''78'	'67'80+26C
A 502	A 511	A 520	A 529	A 538	A 547
'01+27+09	'16+[?]'50'27'	28+301	41+09	57+26	'69+02
A 503	A 512	A 521	A 530	A 539	A 548
'101' '301'	21+41	'31+23+81	41+13	57+77	'77'57
A 504	A 513	A 522	A 531	A 540	A 549
'02+02C	'22m'81'	'31'131a'	41+13 '67'	58+73	'73+57+CJ
A 505	A 514	A 523	A 532	A 541	A 550
'04+02C	'24'['67'	37+08	41+66	60+77	'73+57+26
A 506	A 515	A 524	A 533	A 542	A 551
'07'78'	27+09	'37'412 <sup>VAS</sup>	'41'303'	65+317'78'	'73+57+28
A 507	A 516	A 525	A 534	A 543	A 552
'13'131a'	28+CJ	38+CJ	51+CJ	'66'303'	'73+57+77
A 508	A 517	A 526	A 535	A 544	A 553
'16+[?]+27'	'28'120+03'	38+77	54+84	'67+CJ	'73'301'
A 509	A 518	A 527	A 536	A 545	A 554
'16+[?]+27+50	'28'122'	40+74C	54+312	67+23	77+08

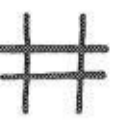
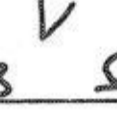
3. Signes complexes.

A 555	A 564	A 573	A 582	A 591	A 600
'78°12'0+03'	81+[.]	120+01	120'F'	131a'54'	180+31'B'
A 556	A 565	A 574	A 583	A 592	A 601
80+[.]	86'188'	120+03	120'H'	131a+54	180+31'L'
A 557	A 566	A 575	A 584	A 593	A 602
180+08	86+188	120'21"	120'KL'	131a'58'	180'B'
A 558	A 567	A 576	A 585	A 594	A 603
]80+26	100/102+[.]	120'22"	120'L'	131a'60'	180'L'
A 559	A 568	A 577	A 586	A 595	A 604
80+26	100/102+77	120'56'	120'L'3[3']	131a+60	188'81'
A 560	A 569	A 578	A 587	A 596	A 605
80+26[	100/102+307	120'78'	122+69	131a'77'	301'73'
A 561	A 570	A 579	A 588	A 597	A 606
80+26'13'	100/102+313a	120'81'	131a+04	131a'120'	301+311
A 562	A 571	A 580	A 589	A 598	A 607
]80+26'27'	100/102+313b	120'B'	131a+31	131b+40	301'351'
A 563	A 572	A 581	A 590	A 599	A 608
]80+80	100/102+313c	120'E'	]131a'41'	180+[.]	302'07'

4. Signes complexes.

A 609	A 618	A 627	A 636	A 645	A 654
302+08	302+67	303'K'	'306''303'E'	'337''188'	404 <sup>VAS</sup> +08
A 610	A 619	A 628	A 637	A 646	A 655
302+10	302+67'10'	]304+[C.]	]307+301[	'341''39'	405 <sup>VAS</sup> +Ω
A 611	A 620	A 629	A 638	A 647	A 656
302+21'	302+67'13'	304+03	307+307	'348''303'	406 <sup>VAS</sup> +44
A 612	A 621	A 630	A 639	A 648	A 657
302+24	302+69	'304+03''303'	'316+93''181a'	400 <sup>VAS</sup> +53	407 <sup>VAS</sup> +08
A 613	A 622	A 631	A 640	A 649	A 658
302+38	302+73	'304+03''316'D'	316'67'	401 <sup>VAS</sup> [ ]	412 <sup>VAS</sup> +E
A 614	A 623	A 632	A 641	A 650	A 659
302+53	'302''78'07'	'304[ ]''303'	'317'67''334'	401 <sup>VAS</sup> +08	412 <sup>VAS</sup> +F
A 615	A 624	A 633	A 642	A 651	A 660
302+59	303'D'	'304[ ]''303[ ]'	318+C.]	401 <sup>VAS</sup> +26	413 <sup>VAS</sup> +58
A 616	A 625	A 634	A 643	A 652	A 661
302+60	'303'D''304+03	306+73	330+01	401 <sup>VAS</sup> +60	414 <sup>VAS</sup> +C.]
A 617	A 626	A 635	A .644	A 653	A 662
302'67'	303'E'	]306''100/102+307]	330+31	401 <sup>VAS</sup> +304	414 <sup>VAS</sup> +F

5. Signes complexes.

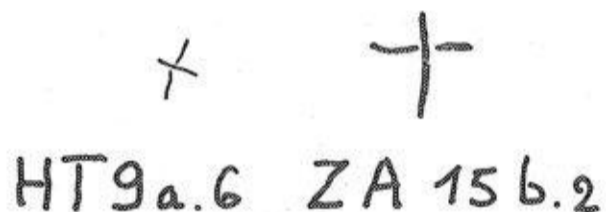
A 663  417VASL <sup>2</sup>	A 706 	A 711 	A 719 EB	A 728 JFD[ JFLC	A 737 JJ
A 664  418VASL <sup>2</sup>	A 707 	A 712 	A 720 EE	A 729 HT	A 738 LT
	A 708 K	A 713 	A 721 EF	A 730 JA	A 739 JL <sup>2</sup>
	A 709 L	A <u>cum</u> 405VAS	A 722 EJ	A 731 JB	A 740 KL <sup>2</sup>
A 701 A	A 709 <sup>2</sup> D:	A 714 ABB	A 723 EL <sup>2</sup>	A 732 JE	A 741 LL
A 702 B	A 709 <sup>3</sup> D:	A 715 BB	A 724 EL <sup>4</sup>	A 733 JEB	A 742 LL <sup>2</sup>
A 703 D	A 709 <sup>4</sup> L <sup>4</sup>	A 716 JBL <sup>6</sup>	A 725 EL <sup>6</sup>	A 734 JEL <sup>2</sup> [	A 743 L <sup>2</sup> L <sup>4</sup> [
A 704 E	A <u>cum</u> B et E 709 <sup>6</sup> L <sup>6</sup>	A 717 DD	A 726 EYYY	A 735 JF	
A 705 F	A 710 W	A 718 DDDD	A 727 FK	A 736 JH	

## TABLEAU DES VARIANTES DES SIGNES DU LINÉAIRE A

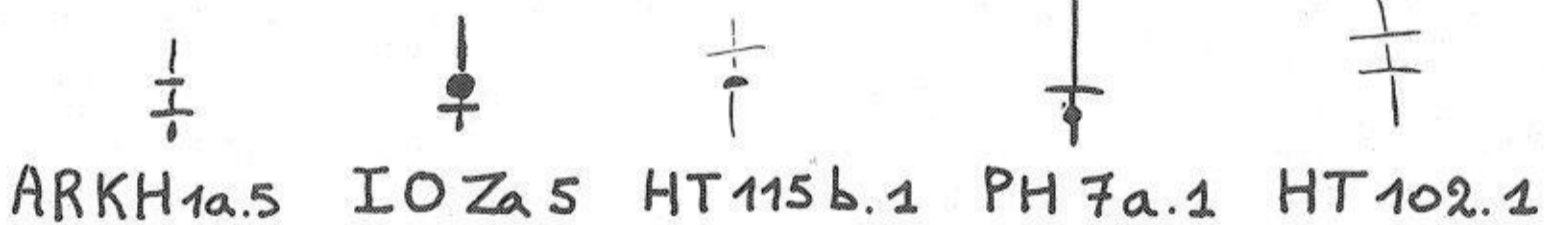
AB 01



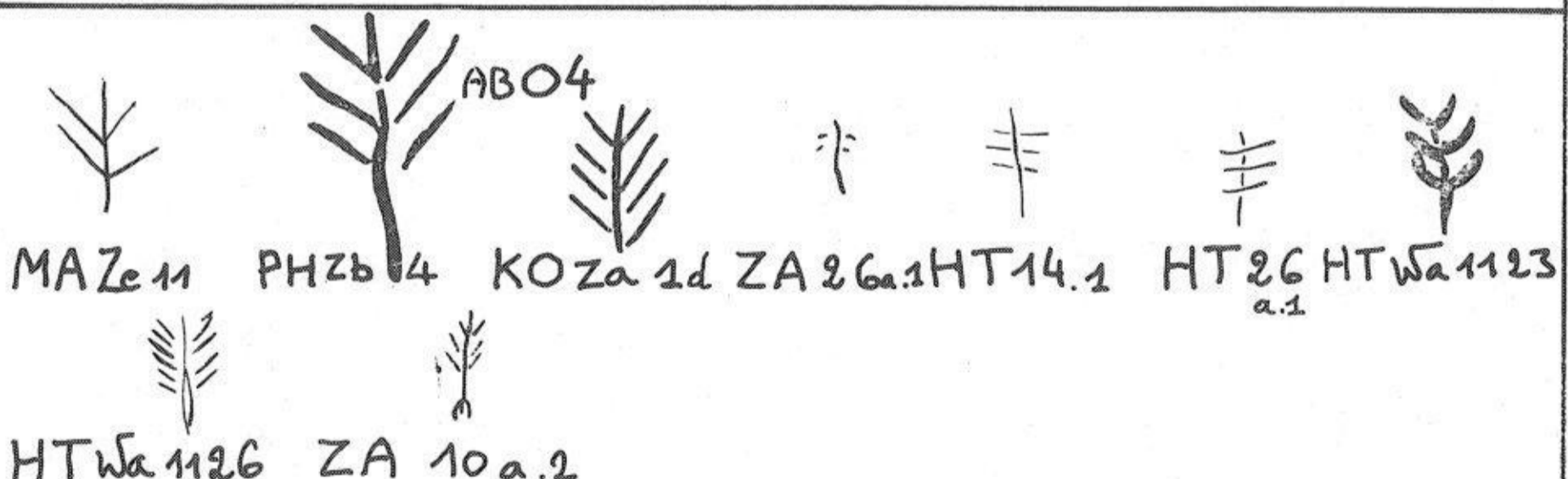
AB 02



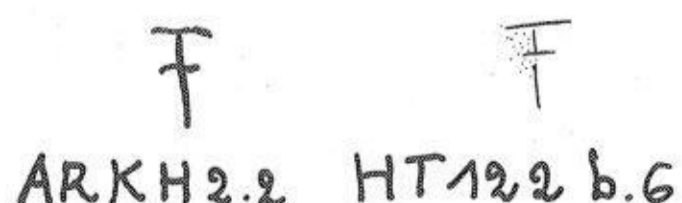
AB 03



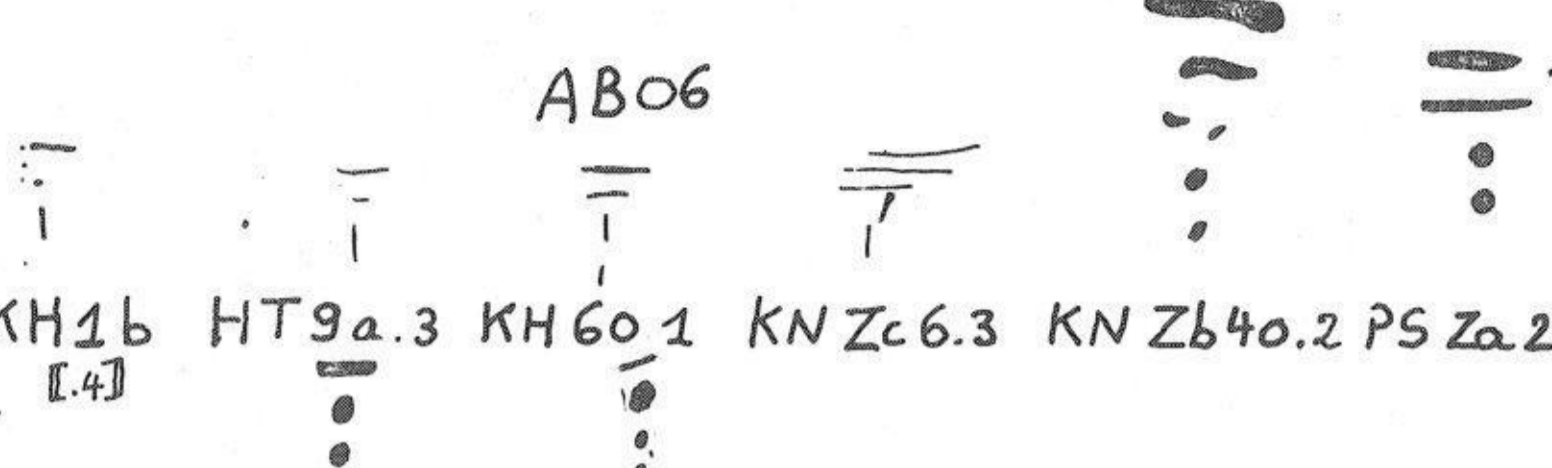
AB 04



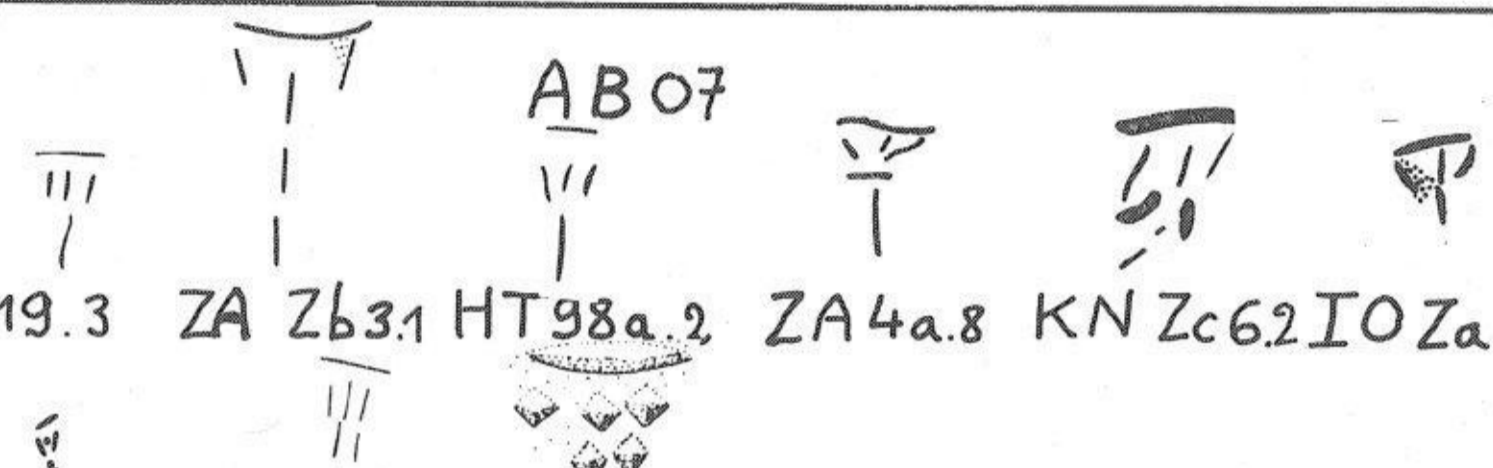
AB 05



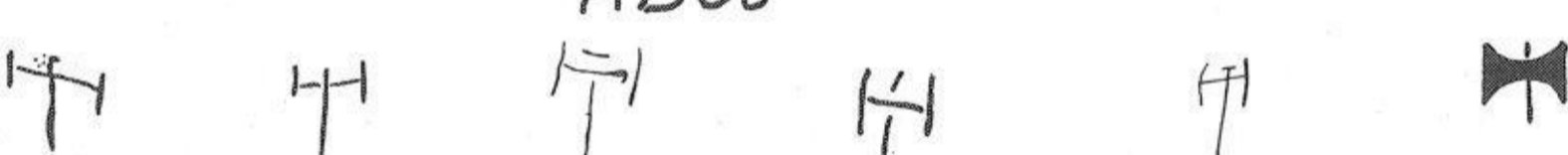
## AB06

  
 ARKH1b HT9a.3 KH60.1 KNZc6.3 KNZb40.2 PSZa2.2  
 [4]  
 IOZa6 APZa2.1 APZa2.2

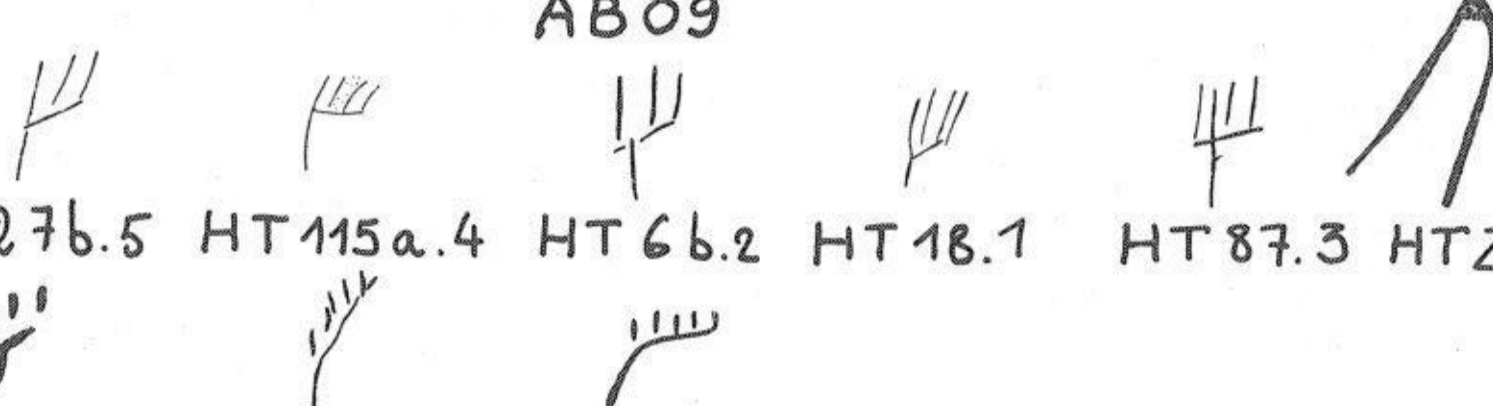
## AB07

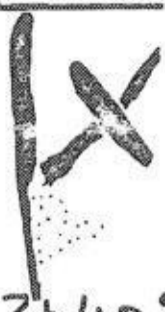
  
 HT19.3 ZA Zb3.1 HT98a.2 ZA4a.8 KNZc6.2 IOZa5  
 IOZa6 PKZa15 KNZf13

## AB08

  
 ZA7a.1 HT1.4 HT14.3 ARKH1a.5 KH39.1 IOZa7  
 HTWa1148 IOZa3

## AB09

  
 HT27b.5 HT115a.4 HT6b.2 HT18.1 HT87.3 HTZb158a  
 CRZf1 PH2.4 KNZf31

AB 10

HT122a.1 ZA10a.3 SYza2b APZa1 PH7a.2 HT10a.2a HT95a.5 HT10b.1 HT28b.1 KNZb40.2 PKZa12c HT16.2 MA2c.2

AB 11

HT115a.5 HT16.4 KH9.1 KN22b

AB 13

TLZa1b IOZb10 KH7a.3 HT120.1 PKZa11c ZA21a.1 HT51b.1 HT95b.2 PSZa2.2 IOZa6 PKZa14a KH53.1

AB 16

HT23a.4 HTWc3017a.1 HT12.1 HT8b.3 APZa2.2 TLZa1a KNWb33a KO <sup>(?)</sup> Zf1 KNZf31

AB 17

HT10a.2a KNZf31 KH11.1 HT13.2 PK1.2 ZA6b.4 ZA14.3



AB 20

KH 57.2



KH Wc 2063



KH Wc 2102

AB 21



PH Wc 44 (ZA 9.2)

AB 21<sup>f</sup>

HT 84.1



HT 132.2



HT 76.1



HT 112a.1



ZA 5a.1



HT 28a.1



HT 128b.1



HT 115a.2



ZA 14.1



KN 28a.2



KH 88.1



ARKH 2.4



HT 135a.3

AB 21<sup>m</sup>

PH 31a.2



ZA 22.2



HT Wc 3014 b

AB 22

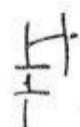
AB 22<sup>f</sup>

PH 31 b.3

AB 22<sup>m</sup>

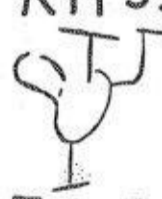
PH 31 b.2 (?) KH 6.5

AB 23

HT 3.4 HT 7.8 HT 117<sub>a3</sub> KN 2a 10<sub>a</sub> ZA 21.2 ZA 26 3.1 KH 6.5 PL ZP 1AB 23<sup>m</sup>

GO wC 1! HT 30.4

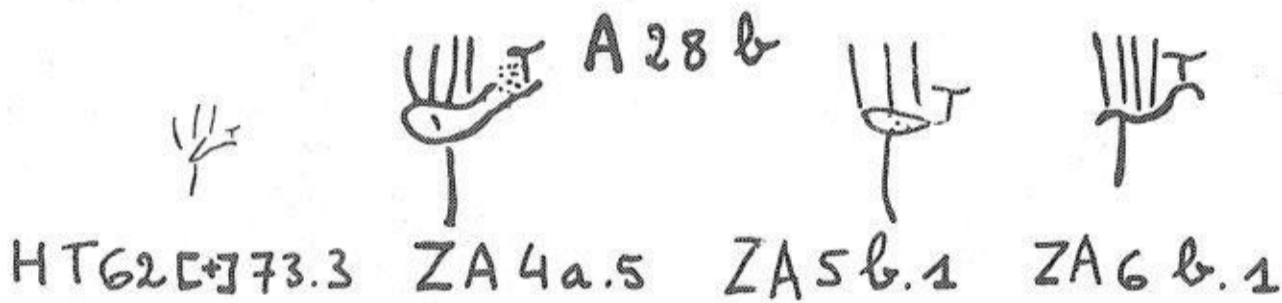
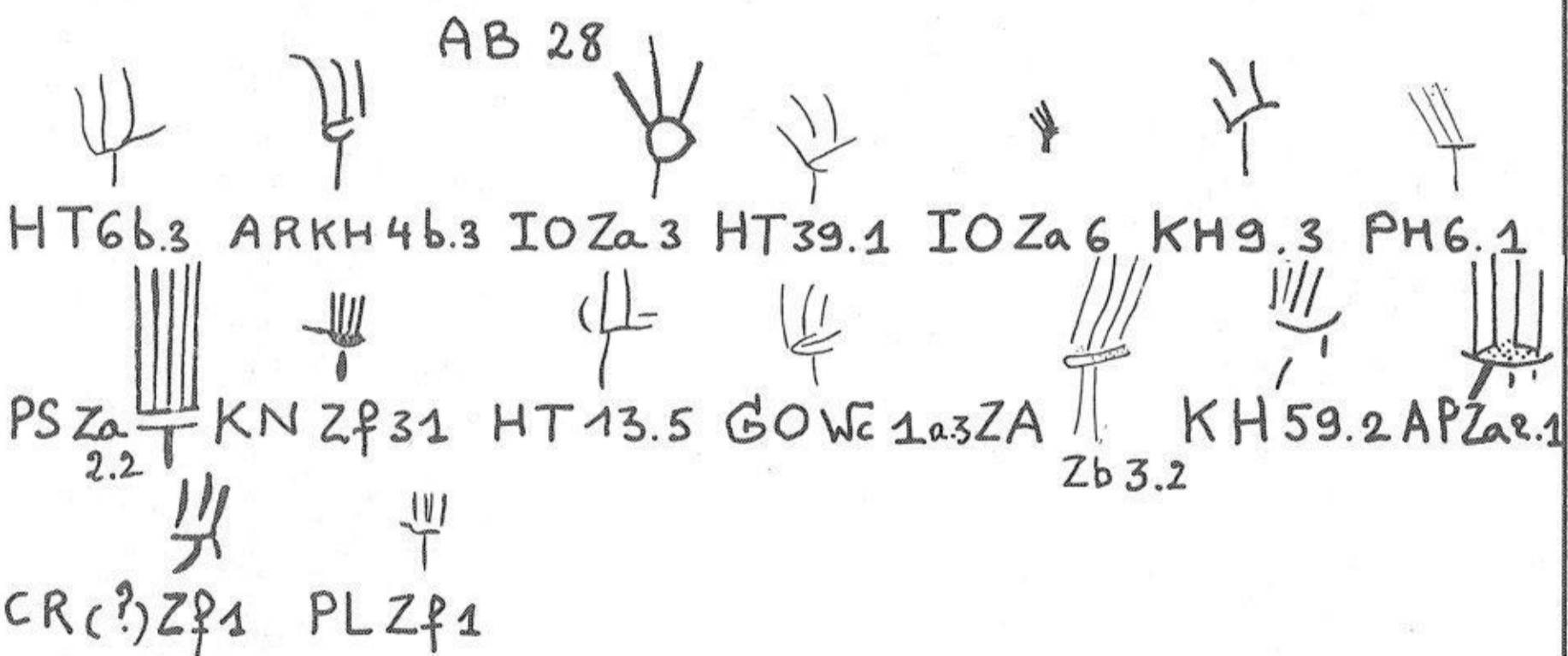
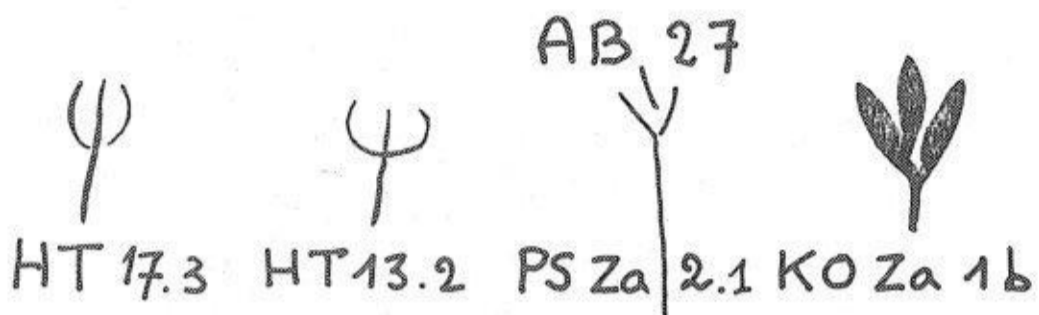
AB 24

HT 117<sub>a.8</sub> KH 53.1 HT 13.6 KH 5.2 KN ZP 31 AR KH 1a.5

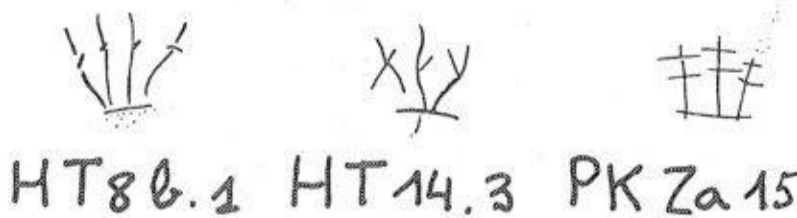
PK 1.1 PH 7a.3



ARKH2.6 VRYZa 1b HT95a.3 PKZa 11c MA10a ZAZb 34



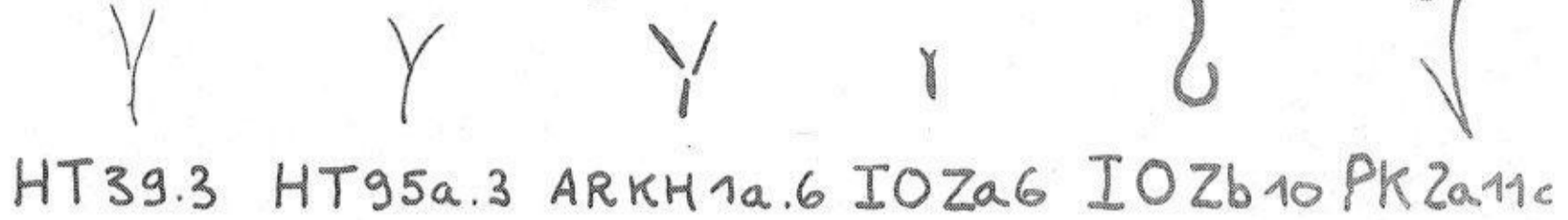
AB 29



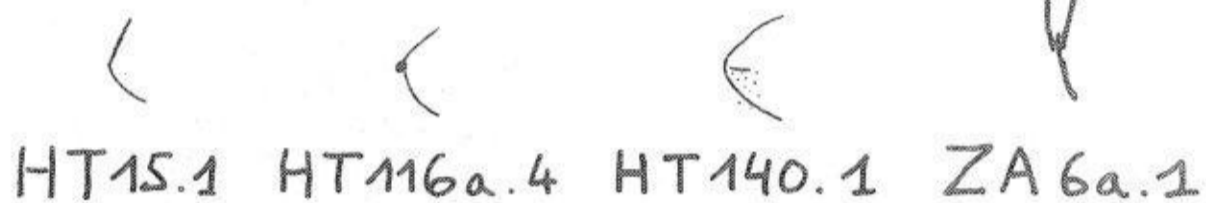
AB 30



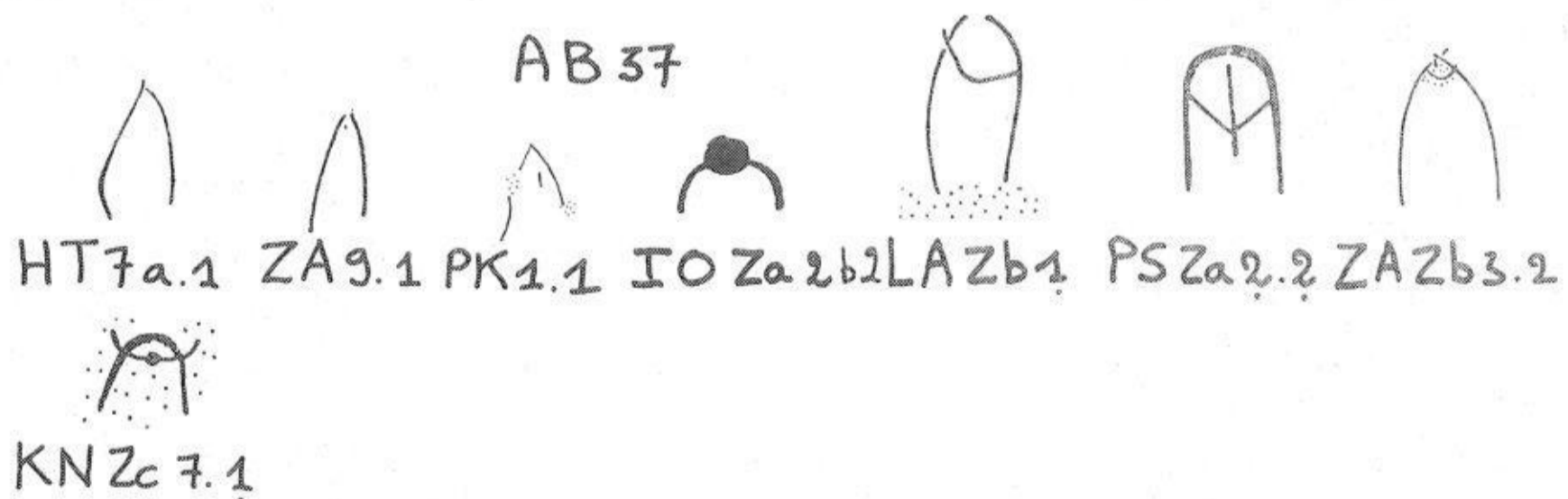
AB 31



AB 34



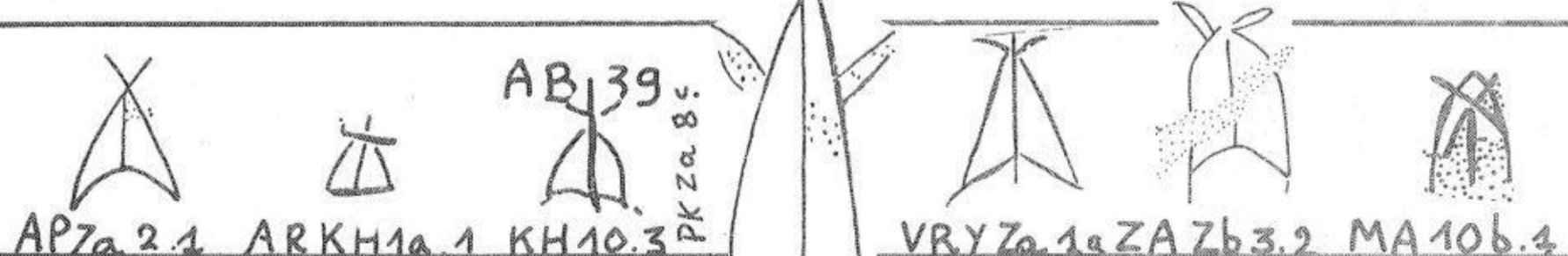
AB 37



AB 38



AB 39



## AB 40



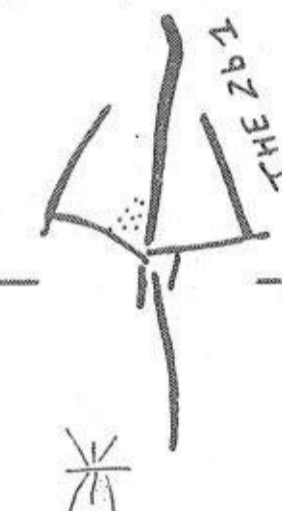
HT5.3 HT25a.4 ZA14.4 MA1a KH 37.1

## AB 41



HTWa 1199 HT4.3 HT5.2 KH 9.1 HT28b.1 ARKH2.1 ZA 26a.1

KNZ<sub>b</sub> 4

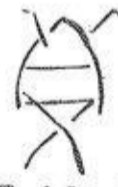


AB  
44

HT 87.2

PS Za 2.1

## AB 45



CR(?)Zf1 ZA10b.3 HT9a.2 HT13.1 KNZf31 HT86a.3 ARKH4a3

MA 1a

## AB 46



HT8a.1 KN22a.2

AB 47

HT 115a.1 KN Zf 31 MA 1a ARKH 4a.4

AB 49

HT 120.4 ZA 10b.2

AB 50

HT 193a.3 MI 2.1 TY 2.1 HT 14.1 KH 88.2 ZA 14.2

AB 51

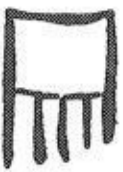
HT 14.3 KH 4.1 ZA 10a.3 KN Zc 7.1 HT 123 b.<sup>3</sup> HT Wa 1021a  
 HT 7a.3 MA 1a KN Zf 31 KO Za 1b PK Za 15 PK Za 8a MI 2.2

AB 53

PH 30.2 KH 90.2 HT 115a.1 HT 90.1 HT 10b.2 HT 24a.1 ZA 11b.1  
 PH 7a.2 PH 28a.3 KN HT 93a.2 KN Zb 5



AB 54

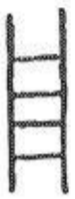


PK Za<sub>11</sub> HT20.4 HT85b.4 IO Za<sub>2a1</sub> MA 10b.1 IO Za<sub>3</sub>



AB 55

HT1.3 KH6.2 IO Za<sub>6</sub> ZA9.1



AB 56

HT1.3 HT8a.1 AP Za<sub>2.1</sub>



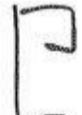
AB 57



HT7a.2 IO Za<sub>3</sub> (KH81.2) (HT34.5)



AB 58



HT108.2 SY Za<sub>2a</sub> HT95b.3 TL Za<sub>1a</sub> HT2b 158b KNZf3160Wc<sub>1</sub>  
a.?



AB 59

HT25a.3 HTWa 1278 AP Za<sub>1</sub> HT6a.6

## AB 60

21 21 21

KNZC7.1 PH7b.2 MA2a.1 ZA19 ZA7a.1 KN18.1 PKZA12b

HT80.1 IOZb10

IO Za6  
AB 61

HT93a.6 HT113.3 KHWc2001 KHWc2002 KHWc2110 PH2.2

HTWa1279 HTWa1281 TLZa1a

## AB 65

HT122b.3 HT34.1 HT25a.4 HT20.4 HT88.4 HT119.4 ZA14.2  
 KNZa19.1 ZA6 b.1 ARKH4a.3 PA1 TY2.3

## AB 66

HT122b.2 HT114a.1 HT103.1 KH29.1 PHWc45

AB 67						
KH5.1	HT26a.2	HT88.2	HT8a.4	HT93a.2	PH7a.2	ZA4.7
PK Za15	IO Za2b			KN Zc 6.2		
AB 69						
HT12.3	HT112a.2	KNZb5	ARKH6.1	ZA4a.4	IO Za2b.1	
PH2.1	KH91.3	LA Zb1	AP Za2.1			
AB 70						
HT23a.5	HT62[+7]3.5	KOZf?	PKZa11b			
		(?)				
AB 73						
HTW3006a	PK1.3	HT29.4	KH9.2	MA1b	ZA5a.3	HT85b.5
KN 19.2	SY Za1	ZA15a.4	PH 30.2	ZA14.3	TY 3b.4	

## AB 74

 HT Wa 1286  HT Wa 1302  HT Wa 1283  HT Wa 1311  HT Wa 1291 (KH 43.1)  
    
 HT Wa 1296 HT Wa 1295 HT 16.4

## AB 76

   
 HT 1.1 HT 90.1

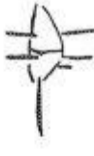
## AB 77

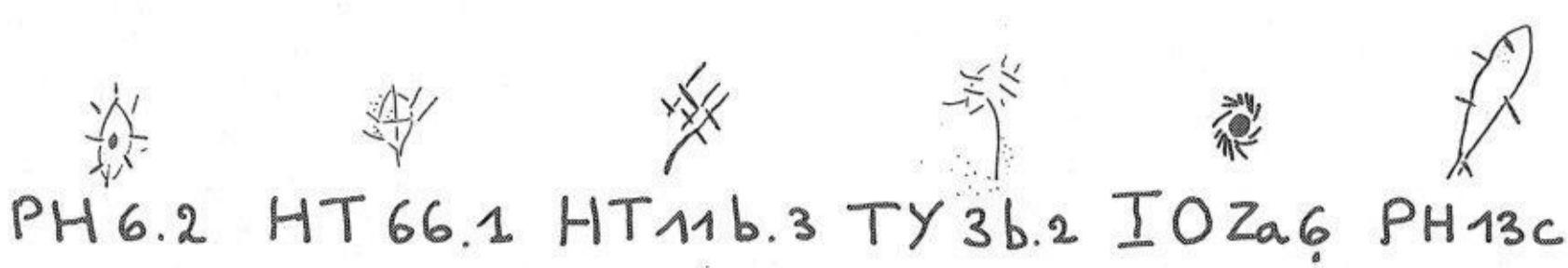
       
 HT WC 3005a MA WC(5)a? KE 1.1 IO Za 6 HT 10b.3 HT Wa 1328  
  
 HT Wa 1451

## AB 78

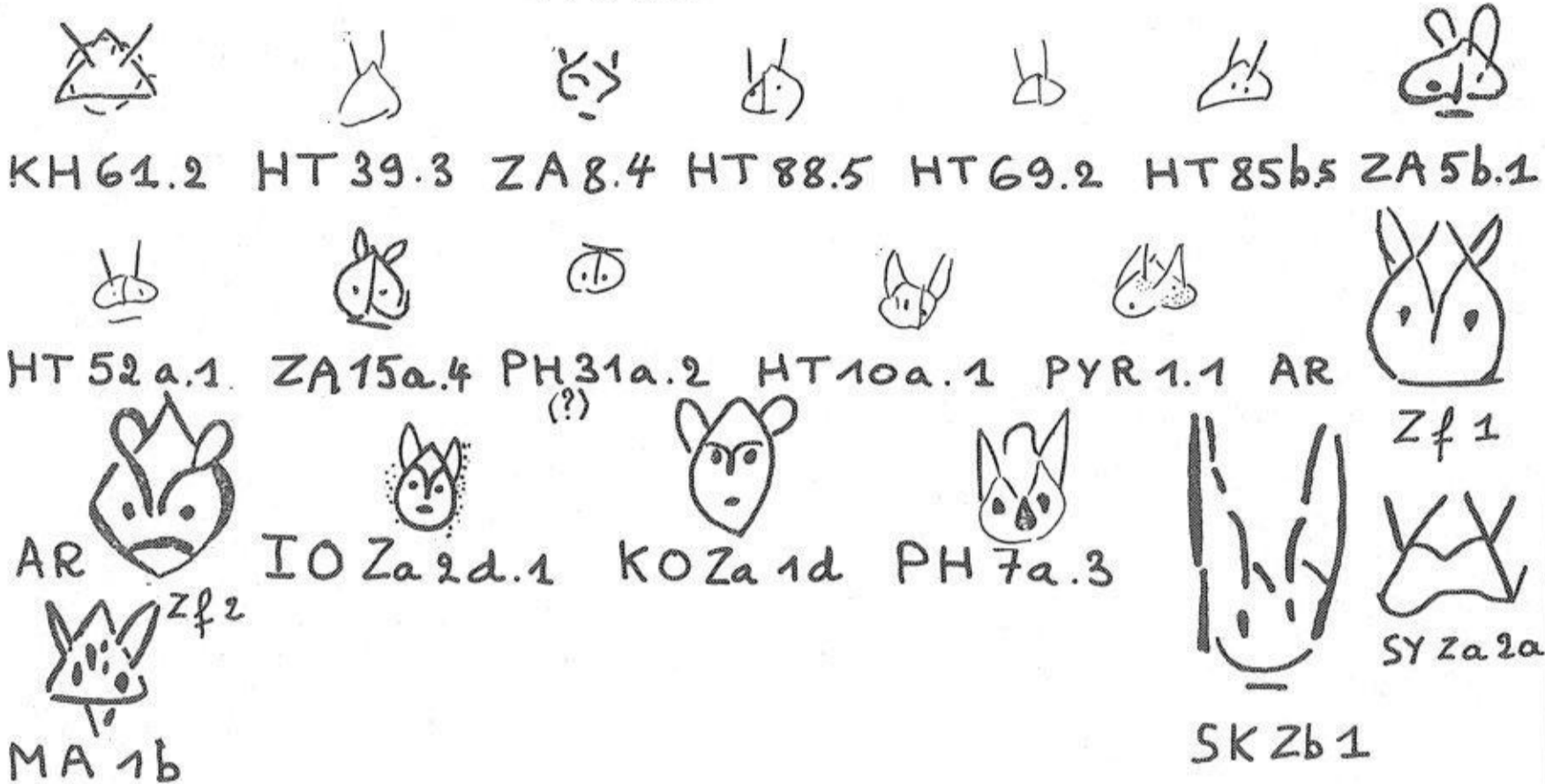
        
 HT 9a.3 HT 1.1 ZA 4.5 ZA 14.4 MA 1a HT 11a.2 ZA 15a.2

## AB 79

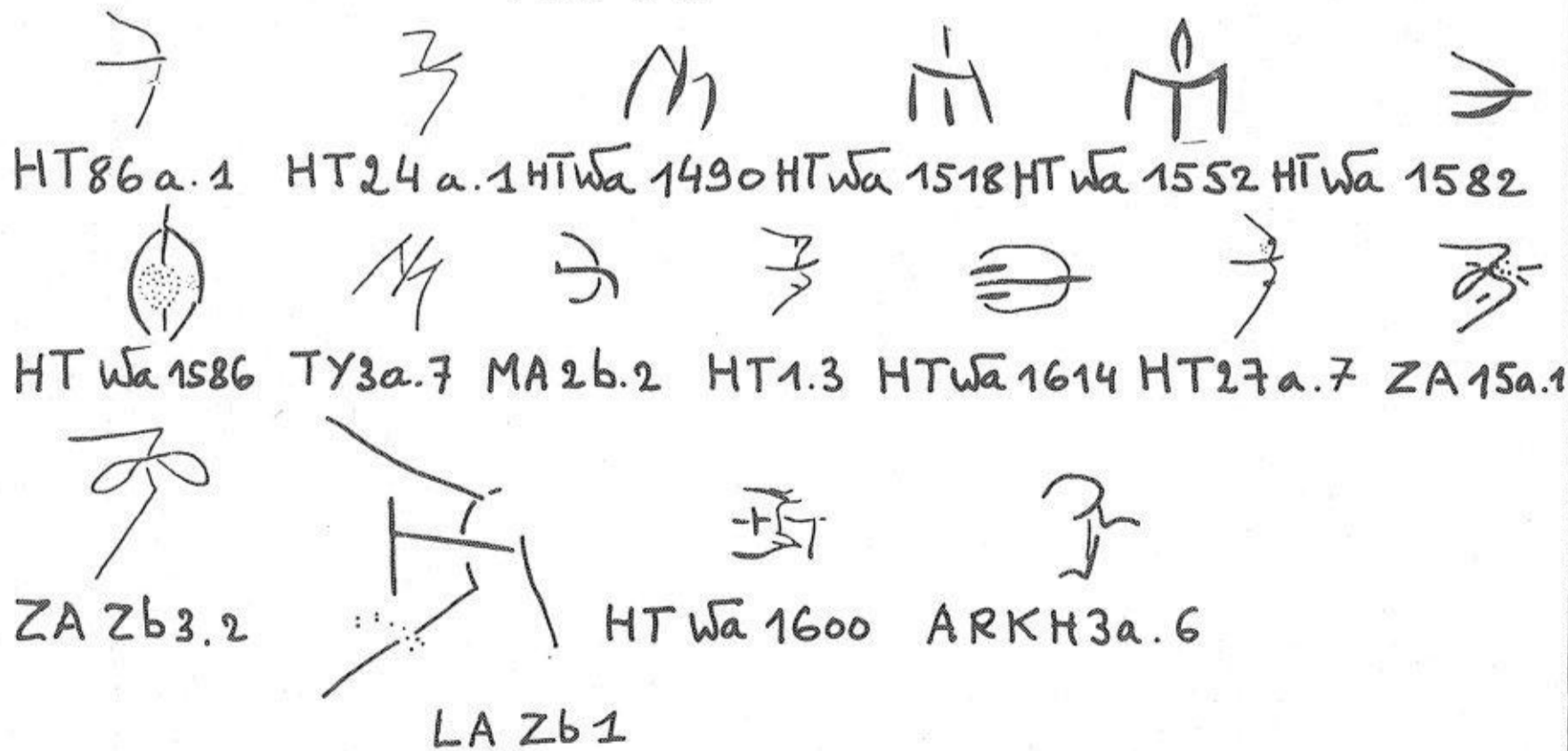
        
 KH 5.3 HT 26 b.3 KN Zc 6.3 HT 1.2 ARKH 2.3 ZA 4a.5 HT 91a.5

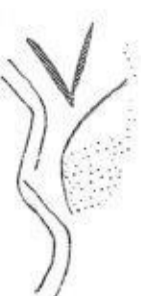
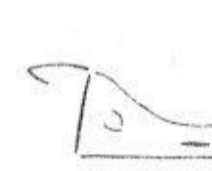
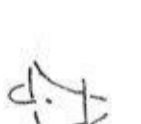


## AB 80



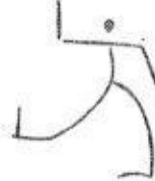
## AB 81



 ZA 4a.7 KH Wa 1003	AB 82	
	AB 85	
IO Za 3 HT 118.1 HT 38.2 PH 31a.3 KO Zf 2 KH 6.?		
		
KH Wa 1014 HT 45a.2 HT 27a.2 HT 94 b.5 (HT 8b.5) (KH Wc 2062)		
		
	AB 86	
	AB 87	
HT 126 b.2		
	A 100/102	
		
		
TY 2.3 HT 7a.1 HT 68.1 HT 27a.1 HT 27a.6 HT 85a.1 (KH 19.1)		
		
		
	HT 102.3 KH Wc 2004 (KH 7a.4) (HT 127b.5) HT 11a.4 (HT 893)	



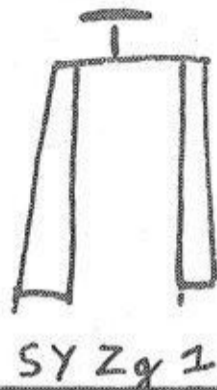
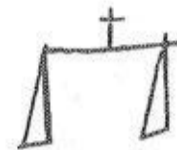
(HT 100.2) (HT 94.2)



PH 8a.2 PH 12a



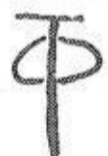
AB 118



HT 13.5 HT 96b.1 HT 24b.2 KN 2.2 KN Za 19.2 PA 1 SY Zg 1



AB 120



A 120 b



ARKH 3a.4 HT 14.3 KH 10.4 (ZA 11a.1)

ARKH 3a.1



AB 122



HT 123a.1 HT 44a.3 HT 21.4 ARKH 3a.2 HT 14.2 ZA 11a.6



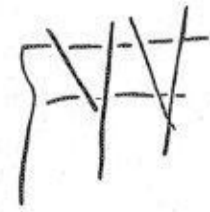
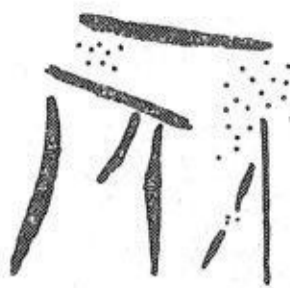
TY 3a.4



AB 123



HT 39.1 KH 53.1 ZA 20.3 HT 9a.5



ARKH 3b.5 HT 17.1 HT 35.4 HT 123a.3 KN Zb<27> PH 25.1



PH 9b



AB 131 b

ARKH 2.2 (KH 5.2)

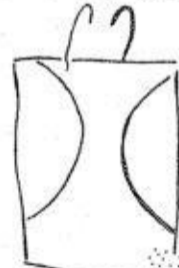


KH 18.4

AB 131 c

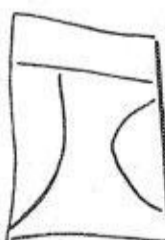


HT 17.1 HT 19.1



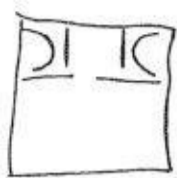
KH WC 2040

AB 164 b



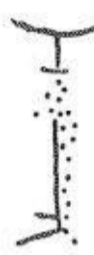
KH WC 2041

AB 164 c



AB 164d

KH Wc 2039



AB 171

ZA 6a.1



AB 180



PH 13a MA 4

[b]

PH 15b

(MA 6a)

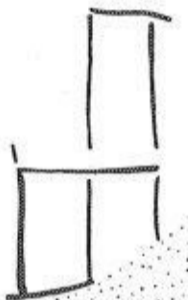
(MA 4a)

MA Wc 7



AB 188

HT 56a.1 (KH Wc 2059)



KH Wc 2028

AB 191



A 301



HT Wa 1669

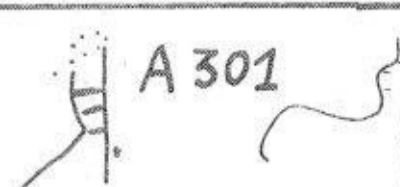
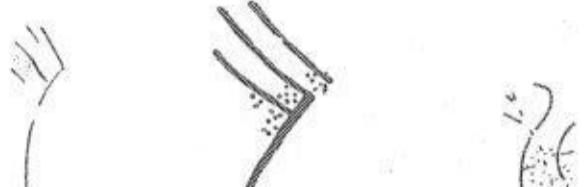
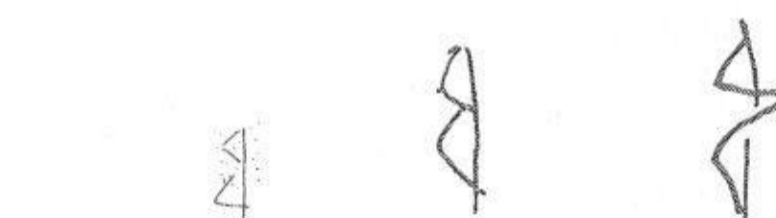
HT Wa 1638

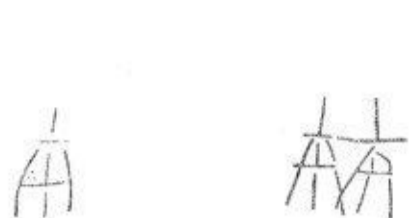
HT 98a.3

HT Wa 1755

HT Wa 1834

AP Za 1

 A 301	 IOZA6 PKZA11a(KHWE2048)(KHWE2065) ARKH2.3
 A 302	 ARKH3b.4 HTM14a.2 HTM6b.2 KNZb35 SYZA2b(TY3a.1)
 A 303	 HT30.1 HT94a.3 KH22.2 KH4.2 (KH38.2) HT106.1 HTWE3015b
 A 304	 PH8a.2 HT131a.4 KH9.6 HT116b.1 PYR2 PH14a
 A 305	 HT100.2 HT10a.3 HT33.4 HT9b.2 ZA6a.1 KH7a.4
 A 306	 HT9a.2 HT115b.3 KH11.3 KH4.2 (KH2.2)



A 307

HT 89.1 (HT 85a.1) (KH 19)



A 308

ARKH 7.3 HT 123a.2 HT 23a.1 KH 12.1 KH 85.1



TY 2.3a



TY 2.1a



TY 2.5a

A 309



HT 85b.5 HT 27a.5 HT 37.4 KN Zf 31

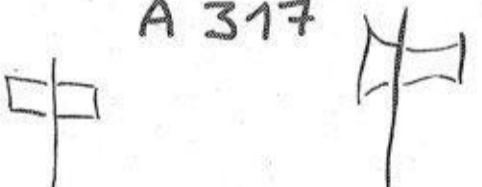
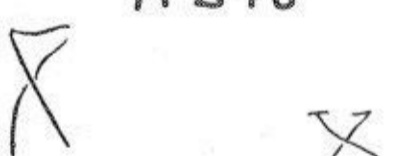


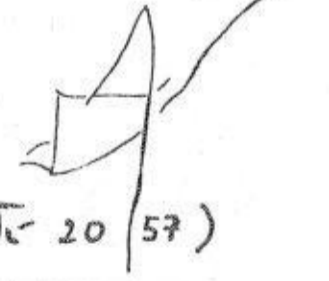
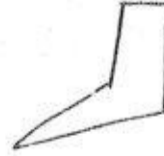
(KH Wc 2048) (KH Wc 2047) (KH Wc 2049) (KH Wc 2052)

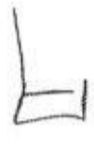


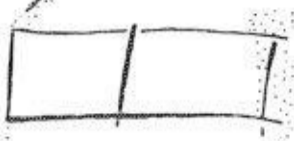
A 312

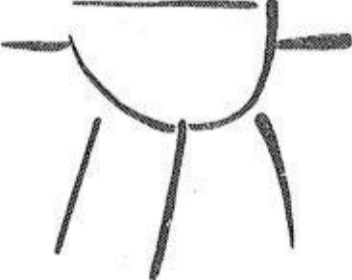
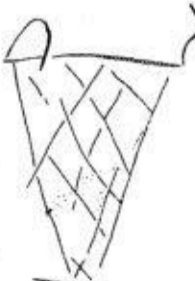
ZA 6b.2 HT 78 KH 8.4

 A 313 a (HT 100.2)	 A 313 b (HT 94a.2)	 A 313 c (HT 127 b.5)
 ARKH 3 b.2   HT WC 3006 b   KO za 1 b   PH 26   PH WC 38		
 A 315 HT 9a.1   HT 17.2   HT 19.2   KH 82.3		
 KH 91.2   (PYR 1.2)	A 316	
 A 317 PH 9a   (KH WC 1001K)	 A 318 HT 45a.3   (PH 8b.1)	 A 319 HT 132.1
 A 320 PH WC 37b	 A 321 TY 3a.1   HT 6a.3   IOZa7	 A 322 KH WC 2098   HT 11a.3

A 323	A 324	A 325	
 HT 96a.4	 HT 29a.4	 HT 85a.3	
A 326	A 327	A 328	
 HT 91.1	  HT 97a.1 HT 119a.4	 PH WC 46	 PH 13a
A 329	A 330	A 331	
 HT 76.2	 HT 128b.1 (HT 22.2) (HT 65.2)	 HT 40.1	 KH 32.1
A 332	A 333	A 334	
 HT 97b	 HT WC 3009a	 KH 6.6	
A 335	A 336	A 337	
 KH 12.2	 KH 44.2	 (KH WC 20 57)	
A 338	A 339	A 340	
 KH WC 2068	 PH 12a	 HT 29.4	

A 341  (HT 33.4)	A 342  HT 43.2	A 343  HT 93a.7
A 344  HT 96a.4	A 345  HT 119.4	A 346  HT 122 b.1
A 347  KH 6.3	A 348  (KH 11.3)	A 349  KH 11.4
A 350  KH 11.5	A 351  (KH WC 2065)	A 352  KH WC 2100
A 353  PH 9a	A 354  PH 10	A 355  PH 10
A 356  PH 13b	A 357  PH 15b	A 358  PH 16a

A 359  PH 17a	A 360  PH 17b	A 361  TY 3a.7
A 362  ZA 10b.1	A 363  ZA 14.2	A 364  ZA 15a.7
A 365  HT Wa 1849	A 366  HT Wa 1850	A 367  HT Wa 1851
A 368  HT Wa 1852	A 369  HT Wa 1853	A 370  HT Wa 1854
A 371  KH Wa 1018		A 400 <sup>VAS</sup>  HT 11ob.1
A 401 <sup>VAS</sup>  KH 85.2	A 402 <sup>VAS</sup>  HT 33.1	A 403 <sup>VAS</sup>  HT 38.2
A 401 <sup>VAS</sup>  KH 85.2	A 402 <sup>VAS</sup>  HT 33.1	A 403 <sup>VAS</sup>  HT 38.2

A 404 <u>VAS</u>  MA 10b.2	A 405 <u>VAS</u>  MA 10b.1	A 406 <u>VAS</u>  HT 93a.7
A 407 <u>VAS</u>  HT 39.5	A 408 <u>VAS</u>  KH Wc 2103	A 409 <u>VAS</u>  KH Wc 2020
A 410 <u>VAS</u>  HT 31.1	A 411 <u>VAS</u>  KH Wc 2009	A 412 <u>VAS</u>  MA 10b.2
A 413 <u>VAS</u>  MA 10a	A 414 <u>VAS</u>  MA 10d	A 415 <u>VAS</u>  HT 31.2
A 416 <u>VAS</u>  HT 31.3	A 417 <u>VAS</u>  KH Wc 2006	A 418 <u>VAS</u>  PH 8a.1
		PH 8a.3

## I. ADDENDA ET RACCORDS

### TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS.....	3-6
INTRODUCTION	
A. ABRÉVIATIONS BIBLIOGRAPHIQUES.....	7-8
B. NOMBRE.....	8
C. PROVENANCE.....	8-9
D. LIEUX DE CONSERVATION.....	9
E. ÉDITIONS ET CONCORDANCES.....	10
F. PRÉSENTATION.....	10-12
1. HAGHIA TRIADA.....	13-14
2. HAGHIOS STÉPHANOS.....	15-16
3. IOUKTAS.....	17-36
4. KHANIA.....	37-48
5. MALLIA.....	49-54
6. MILOS.....	55-57
7. PYRGOS.....	58-60
8. SYMI.....	61-68



## AVANT-PROPOS

Les difficultés<sup>1</sup> s'étant aplaniées, ces « Addenda » contiennent les inscriptions du mont Iouktas trouvées entre 1974 et 1977 par Mme A. Ioannidou-Karetsou et nous en sommes fort heureux<sup>2</sup>.

Il semblerait que le fragment de couvercle en pierre d'Apodoulou (**AP Za <3>**), égaré depuis quarante ans, ait été retrouvé au musée de Khania en 1982 ; comme il ne nous a pas été donné de le voir, nous ne sommes pas en mesure de lui retirer ses crochets obliques et d'en procurer une nouvelle édition<sup>3</sup>.

Les trois raccords affectant des pièces déjà éditées en tout (**HT Wa 1733 + 1845**) ou en partie (**KH 79 + 89** et **KH Wc 2044 + fr.**) dans un des volumes précédents ont été traités comme de *nouveaux* textes dont nous donnons photographie, fac-similé, copie normalisée et, éventuellement, copie tabulaire.

(1) Cf. GORILA 4, p. ix.

(2) Elles sont en cours de publication dans *Kadmos*, en compagnie des trois nouvelles pièces (**IO Za 11**, **IO Za 12** et **IO Za 13**) qui ont été trouvées durant l'été de 1984 et qui n'ont pu, bien entendu, prendre place ici (Karetsou-Godart-Olivier 1985) ; leur numérotation commence à **IO Za 2**, car la « première » inscription du Iouktas (A. EVANS, *The Palace of Minos I* [Londres 1921], p. 624, fig. 461) a toutes les chances d'être un fantôme.

(3) L'on se contentera donc, jusqu'à nouvel ordre, de la présentation de GORILA 4, p. 6.



## REMERCIEMENTS

Ont droit à l'expression de notre gratitude en tête de ce chapitre, outre les personnes qui ont exécuté la photographie de certaines pièces ou qui nous l'ont aimablement procurée (nous les citons à la p. 11), les collègues et amis dont les noms suivent : G. Cadogan (**PYR 2**), J. Chadwick (**HS Zg 1**), J. Crouwel (**HT (?) Wc 3022**), C. Davaras (**MA 10**), E. Hallager (**KH 79 + 89, KH 88, KH 90, KH Wc 2115, KH Wc 2117, KH Wc 2118**), A. Ioannidou-Karetsou (**IO Za 3, IO Za 4, IO Za 5, IO Za 6, IO Za 7, IO Za 8, IO Za 9, IO Zb 10**), R. Janko (**HS Zg 1**), A. Lembessi (**SY Za 1, SY Za 2, SY Za 3**), D. Levi (**IO Za 2, SY Za 1, SY Za 2**), A. C. Renfrew (**MI 2**), C. J. Ruijgh (**HT (?) Wc 3022**), I. Sakellarakis (**IO Za 3, IO Za 4, IO Za 5, IO Za 6, IO Za 7, IO Za 8, IO Za 9, IO Zb 10, PYR 2, SY Za 3**), I. Tzedakis (**HT Wa 1733 + 1845, KH Wc 2117, KH Wc 2118**), M. Vlasaki (**KH 79 + 89, KH 88, KH 90, KH 91, KH Wc 2044 + fr., KH Wc 2115, KH Wc 2117, KH Wc 2118**).



## INTRODUCTION

### A. ABRÉVIATIONS BIBLIOGRAPHIQUES

- Andréadaki Vlasaki-Godart 1982 : M. ANDRÉADAKI VLASAKI - L. GODART, « Une nouvelle tablette en linéaire A de La Canée : **KH 91** », *Studi Micenei ed Egeo-anatolici*, 23 (1982), p. 51-60, fig. 3-10.
- Hallager-Vlasakis 1976 : E. HALLAGER - M. VLASAKIS, « KH Inscriptions 1976 », *'Αρχαιολογικὰ Ἀνάλεκτα ἐξ Ἀθηνῶν*, 9 (1976), p. 213-219.
- Hallager 1978 : E. HALLAGER, « Two Linear A Tablets from the Greek-Swedish Excavations, Kastelli, Khania 1977 », *Studi Micenei ed Egeo-anatolici*, 19 (1978), p. 35-47, pl. 1-6.
- Hallager 1980 : E. HALLAGER, « A New Linear A Inscription from Khania », *Kadmos*, 19 (1980), p. 9-11, pl. I.
- Hallager-Vlasakis 1984 : E. HALLAGER - M. VLASAKIS, « Two New Roundels with Linear A from Khania », *Kadmos*, 23 (1984), p. 1-10, pl. I-IV.
- Janko 1982 : R. JANKO, « A Stone Object Inscribed in Linear A from Ayios Stephanos, Laconia », *Kadmos*, 21 (1982), p. 97-100, pl. I.
- Karetsou-Godart-Olivier 1985 : A. KARETSOU - L. GODART - J.-P. OLIVIER, « Inscriptions en linéaire A du sanctuaire de sommet minoen du mont Iouktas », *Kadmos*, 24 (1985) [sous presse].
- Metaxa-Muhly 1984 : P. METAXA-MUHLY, « Linear A Inscriptions from the Sanctuary of Hermes and Aphrodite at Kato Syme », *Kadmos*, 23 (1984), p. 124-135, pl. I-IV.

- Morpurgo-Davies-Cadogan 1977 : A. MORPURGO - DAVIES - G. CADOGAN, « A Second Linear A Tablet from Pyrgos », *Kadmos*, 16 (1977), p. 7-9, pl. I.
- Olivier 1983 : J.-P. OLIVIER, « Une rondelle d'argile d'Haghia Triada (?) avec un signe en linéaire A », *Bulletin de Correspondance Hellénique*, 107 (1983), p. 75-84.
- Olivier-Pelon-Vandenabeele 1979 : J.-P. OLIVIER - O. PELON - F. VANDEN-ABEELE, « Un nouveau document en linéaire A au palais de Malia », *Bulletin de Correspondance Hellénique*, 103 (1979), p. 3-27.
- Raison-Pope 1980 : J. RAISON - M. POPE, *Corpus transnuméré du linéaire A* (Louvain-la-Neuve 1980).
- Renfrew-Brice 1977 : C. RENFREW - W. C. BRICE, « A Linear A tablet fragment from Phylakopi in Melos », *Kadmos*, 16 (1977), p. 111-119, pl. I-II.

#### B. NOMBRE

Dans ces « Addenda et raccords » nous donnons le texte de 26 documents (23 nouveaux et 3 anciens qui ont été l'objet d'un raccord) ; les nouveaux documents ont été trouvés entre 1973 et 1983 et ils sont édités ou en cours d'édition.

#### C. PROVENANCE

Les 23 nouveaux documents<sup>1</sup> proviennent de huit sites différents (six crétois, un insulaire et un continental). Tous ces sites figuraient ou étaient évoqués sur la carte de la page xxiii de GORILA 4, à l'exception d'Haghios Stéphanos (Sud de la Laconie).

La répartition entre les sites des diverses sortes de documents se présente comme suit :

(1) En fait, 24 : mais KH 89 n'est pas pris en compte ici puisqu'il se raccorde à KH 79, déjà publié dans GORILA 3.

## I. Sites crétois :

		Tab.	Wc	Za	Zb	Zg	
1. HAGHIA TRIADA.....	[HT]	—	1	—	—	—	1
2. IOUKTAS.....	[IO]	—	—	8	1	—	9
3. KHANIA.....	[KH]	3	3	—	—	—	6
4. MALLIA.....	[MA]	1	—	—	—	—	1
5. PYRGOS.....	[PYR]	1	—	—	—	—	1
6. SYMI.....	[SY]	—	—	3	—	—	3
		—	—	—	—	—	—
		5	4	11	1	—	21

## II. Sites hors de Crète :

1. HAGHIOS STÉPHANOS.....	[HS]	—	—	—	—	1	1
2. MILOS.....	[MI]	1	—	—	—	—	1
		—	—	—	—	1	2

## D. LIEUX DE CONSERVATION

Nos 23 nouveaux documents sont répartis entre 6 musées différents :

- a) *Musée archéologique d'Haghios Nikolaos, Crète* [A. Nik. M.]  
**MA 10**
- b) *Musée Allard Pierson, Amsterdam* [A. Pierson M.]  
**HT (?) Wc 3022**
- c) *Musée archéologique d'Iraklion, Crète* [HM]  
**IO Za 2 -3 -4 -5 -6 -7 -8 -9 Zb 10**  
**PYR 2**  
**SY Za 1 -2 -3**
- d) *Musée archéologique de Khania, Crète* [Khania M.]  
**KH 88 -90 -91 Wc 2115 -2117 -2118**
- e) *Musée archéologique de Milos* [Milos M.]  
**MI 2**
- f) *Musée archéologique de Sparte* [Sparte M.]  
**HS Zg 1**

## E. ÉDITIONS ET CONCORDANCES

GORILA	Localisation N° d'inventaire	Date de trouvaille/ date d'invention	Lieu de trouvaille	Édition	Raison-Pope 1980
<b>HT Wa 1733</b> +1845	HM 435.110 + HM Ac	1902-3	Haghia Triada	GORILA 5	
<b>HT (?) Wc</b> 3022	A. Pierson M. 10.615	1982	Haghia Triada ? « Trench Lambda 1 »	Olivier 1983 Janko 1982	
<b>HS Zg 1</b>	Sparte M. —	1973	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 2</b>	HM 3557	1974	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 3</b>	HM 3556	1974	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 4</b>	HM 3779	1975	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 5</b>	HM 3643	1975	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 6</b>	HM 3785	1977	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 7</b>	HM 3784	1977	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 8</b>	HM 3783	1977	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Za 9</b>	HM 3898	1979	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>IO Zb 10</b>	HM 22 037	1977	Sanctuaire de sommet	Karetsou-Godart-Olivier 1985	
<b>KH 79 + 89</b>	Khania M. 79 + 89	1973 + 1977	Plat. Ag. Aikatérini	Hallager 1978	KH 79
<b>KH 88</b>	Khania M. 88	1977	Plat. Ag. Aikatérini	Hallager 1978	KH 88
<b>KH 90</b>	Khania M. 90	1978	Plat. Ag. Aikatérini	Hallager 1980	KH 90
<b>KH 91</b>	Khania M. 91	1978	Odos Katrè	Andréadaki Vlasaki-Godart 1982	
<b>KH Wc 2044</b> +fr.	Khania M. 2044 + fr.	1973	Odos Katrè	GORILA 5	
<b>KH Wc 2115</b>	Khania M. 2115	1976	Odos Kanévaros	Hallager-Vlasakis 1976	KH W 2115
<b>KH Wc 2117</b>	Khania M. 2117	1982	Plat. Ag. Aikatérini	Hallager-Vlasakis 1984	
<b>KH Wc 2118</b>	Khania M. 2118	1983	Plat. Ag. Aikatérini	Hallager-Vlasakis 1984	
<b>MA 10</b>	A. Nik. M. 7336	1978	Palais. N. de IX b	Olivier-Pelon-Vandenabeele 1979	MA 10
<b>MI 2</b>	Milos M. 582	1974	Sous mégaron mycénien	Renfrew-Brice 1977	MI 3
<b>PYR 2</b>	HM 1681	1970/1975	Maison minoenne	Morpurgo-Davies-Cadogan 1977	PU 2
<b>SY Za 1</b>	HM 3459	1973	Sanctuaire minoen	Metaxa-Muhly 1984	SY Z 2 (sic)
<b>SY Za 2</b>	HM 3429	1973	Sanctuaire minoen	Metaxa-Muhly 1984	SY Z 1 (sic)
<b>SY Za 3</b>	HM 3757	1976 + 1981	Sanctuaire minoen	Metaxa-Muhly 1984	SY Z 3 (sic)

## F. PRÉSENTATION

Nous avons rassemblé dans ces « Addenda et raccords » tous les textes nouveaux qui sont parvenus à notre connaissance avant mai 1984. On se félicitera de ce que les inscriptions découvertes par A. Ioannidou-Karetsou au sommet du mont Iouktas de 1974 à 1979 ainsi que celles qu'A. Lembessi a mises au jour dans le sanctuaire de Symi, de 1973 à 1981 (et qui sont toutes en cours de publication) aient pu trouver leur place ici.

Comme dans GORILA 1, 2, 3 et 4, nous nous sommes efforcés de présenter toute l'édition d'un document sur une seule page ou sur deux pages se faisant face ; cela n'a toutefois pas été possible pour les textes d'une certaine ampleur comme **IO Za 6** ou **MA 10**.

Pour les documents d'archives (tablettes, nodule et rondelles), nous donnons les dimensions et la photographie est toujours à l'échelle 1:1 ; pour les « autres documents », nous indiquons seulement l'échelle à laquelle nous avons reproduit la pièce.

Notre édition comprend quatre présentations différentes de chaque texte, à savoir :

1. Une *photographie*.
2. Un *dessin fac-similé* (suivi d'un lemme).
3. Une *copie normalisée* (suivie, le cas échéant, d'un *apparat critique*).
4. Une *copie tabulaire* (suivie, à son tour, le cas échéant, d'un *apparat critique*)<sup>1</sup>.

Toutefois, pour un document aussi difficile à traiter que **IO Za 6** (qui court sur le flanc très arrondi d'un « godet » d'albâtre), nous avons donné plusieurs photos et plusieurs dessins.

#### 1. *Les photographies.*

*Origine :*

- École française d'Athènes (Ph. Collet) : **MA 10**.
- E. Hallager : **KH 79 + 89**, **KH 88**, **KH 90**, **KH Wc 2115**, **KH Wc 2117** et **KH Wc 2118**.
- Musée Allard Pierson : **HT (?) Wc 3022**.
- M. Quaresima : **IO Za 2**, **SY Za 1** et **SY Za 2**.
- Lord William Taylour : **HS Zg 1**.
- G. Xylouris : **IO Za 3**, **IO Za 4**, **IO Za 5**, **IO Za 6**, **IO Za 7**, **IO Za 8**, **IO Za 9** et **SY Za 3**.
- Les autres photographies sont des auteurs.

*Échelle :* les photographies des inscriptions sont pour la plupart à l'échelle 1:1. Exceptions : **IO Za 2** (1,5 : 1) et **IO Za 4** (2:1).

(1) Cette copie a été jugée superflue (comme dans les volumes précédents) pour les nodules (**Wa**) et les rondelles (**Wc**) ne portant qu'un signe.

## 2. *Les fac-similés.*

Tous les fac-similés sont des auteurs. Vu le caractère « résiduel » du matériel (soit du point de vue de la date de trouvaille, soit du point de vue de la localisation dans un musée plutôt difficile d'accès, soit de ces deux points de vue à la fois), n'ont pas pu être vérifiés sur les originaux les fac-similés de : **HS Zg 1**, **KH Wc 2044 + fr.**, **KH Wc 2115**, **KH Wc 2117**, **KH Wc 2118** et **MI 2**; toutefois, pour les trois dernières rondelles khaniotes nous avons bénéficié des dessins qu'en a effectués E. Hallager.

Ils sont à la même échelle que les photographies, soit le plus souvent à l'échelle 1:1. Chaque fac-similé est suivi d'un lemme qui donne successivement :

- a. l'abréviation du nom du musée où est conservé le document (cf. sous D. ci-dessus) ;
- b. le numéro d'inventaire de l'inscription, si nous lui en connaissons un ;
- c. la désignation sommaire de l'objet portant l'inscription.

Les conventions qui ont présidé à l'établissement des fac-similés sont celles qui ont été utilisées dans les autres volumes de l'ouvrage (on en trouvera la liste aux pages xxxiii-xxxiv de l'*Introduction* du volume 1).

## 3. *Les copies normalisées.*

On se reportera à ce que nous en écrivons dans le volume 1, à la page xxxiv et dans le volume 4, à la page xl.

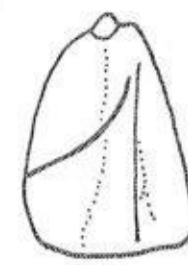
## 4. *Les copies tabulaires.*

Voyez ce que nous en disons dans le volume 1, aux pages xxxiv-xxxv.

## I. ADDENDA ET RACCORDS

### 1. HAGHIA TRIADA

HT Wa 1733 + 1845



HM 435.110 + HM Ac.

Nodule ( $1,50 \times 2,20 \times 1,50$  cm).

éch. 1 : 1

R

HT(?) Wc 3022



A. Pierson M. 10.615.

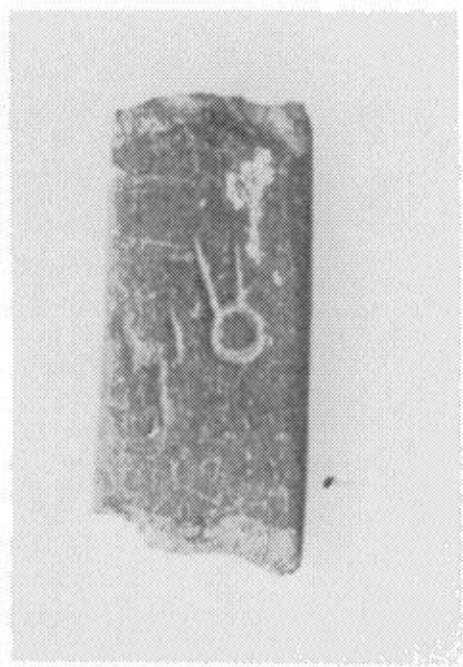
Rondelle ( $2,30 \times 1,80 \times 0,80$  cm).

éch. 1 : 1

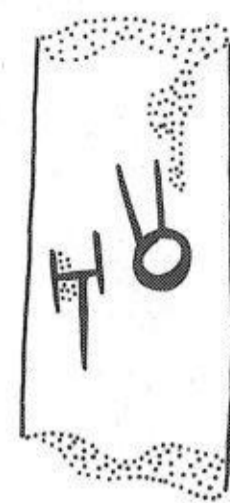
E

## 2. HAGHIOS STÉPHANOS

**HS Zg 1**



éch. 1 : 1



Sparte M. - .

Plaquette en schiste.

**HS Zg 1**

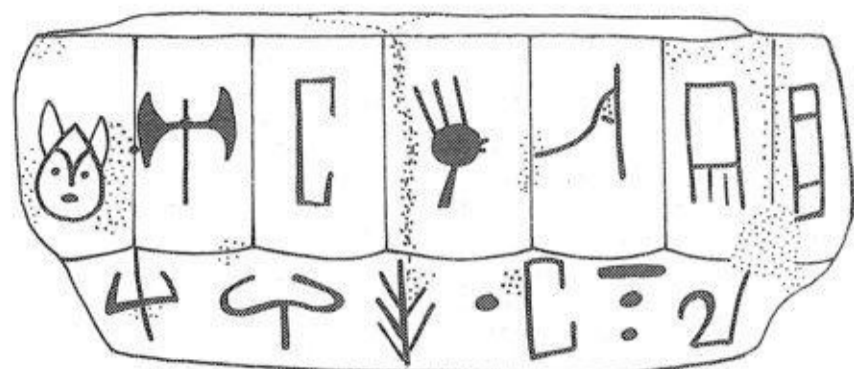
Τ ρ

Τ Δ

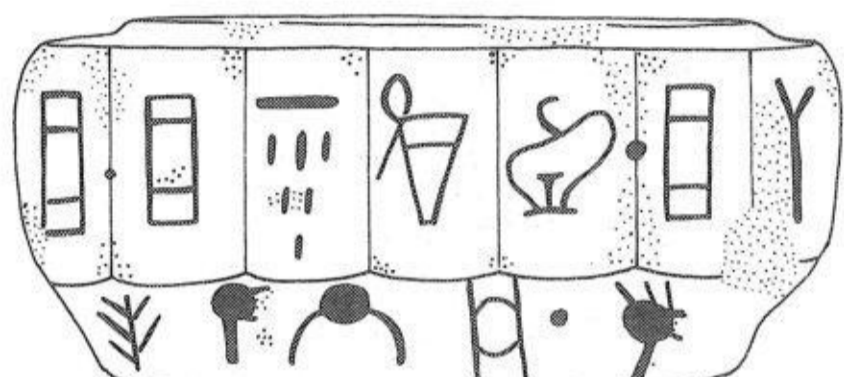
### **3. IOUKTAS**



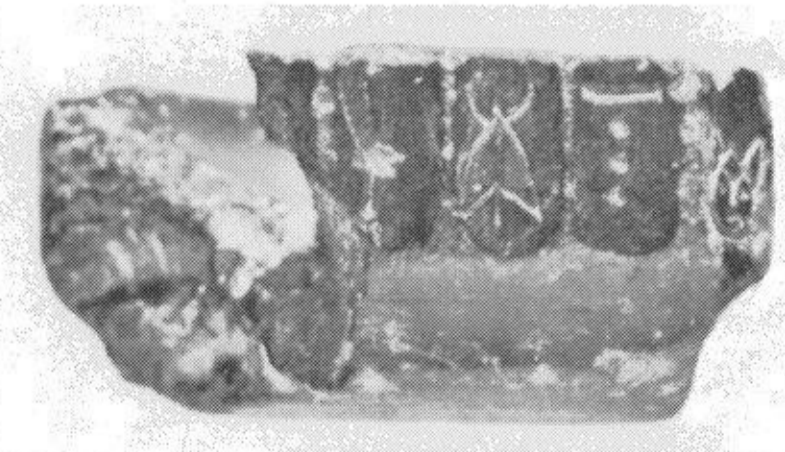
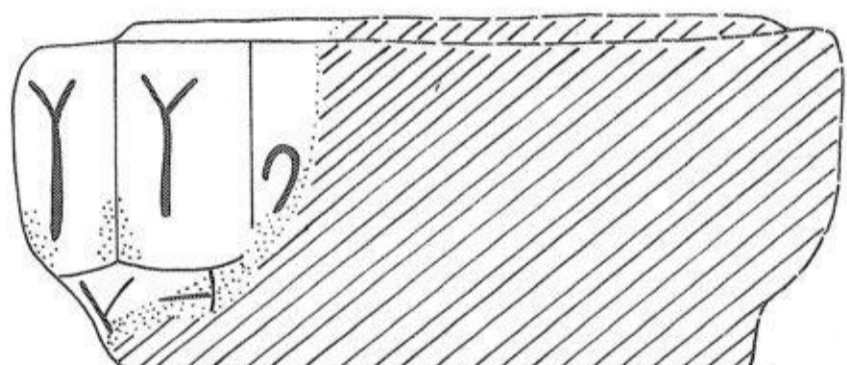
a



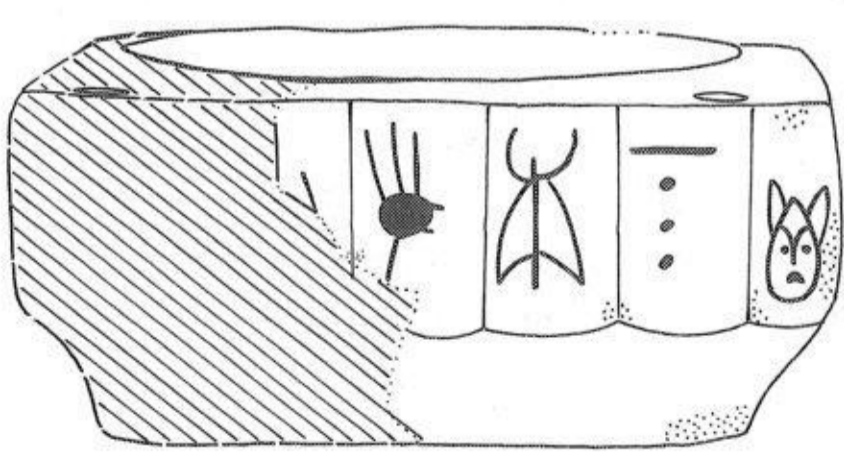
b



c



d



éch. 1,5 : 1

HM 3557. "Gable à libations".

a. 1

.2

b. 1

.2

c. 1

.2

d. 1

.2

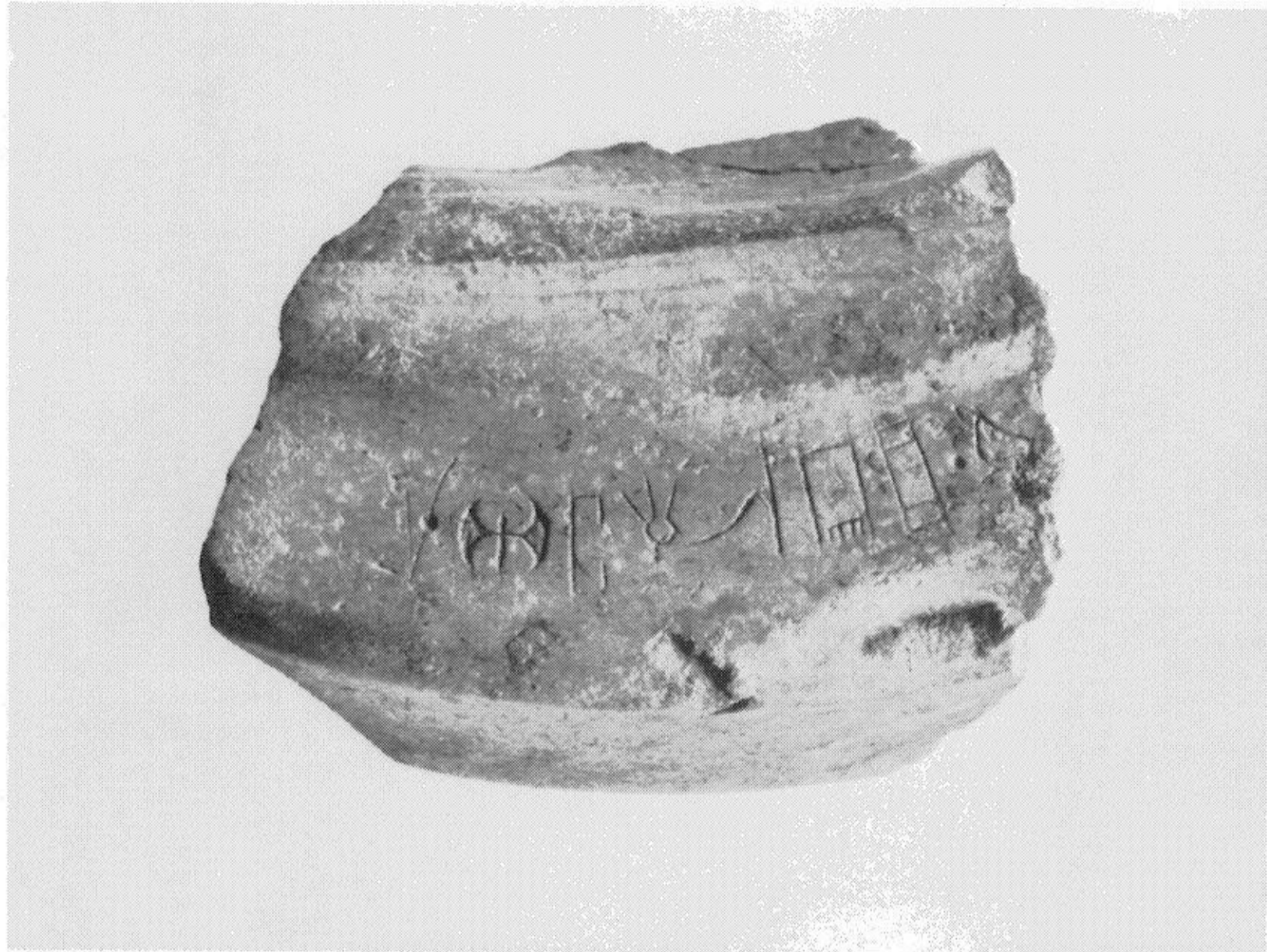
H [ ]

1.

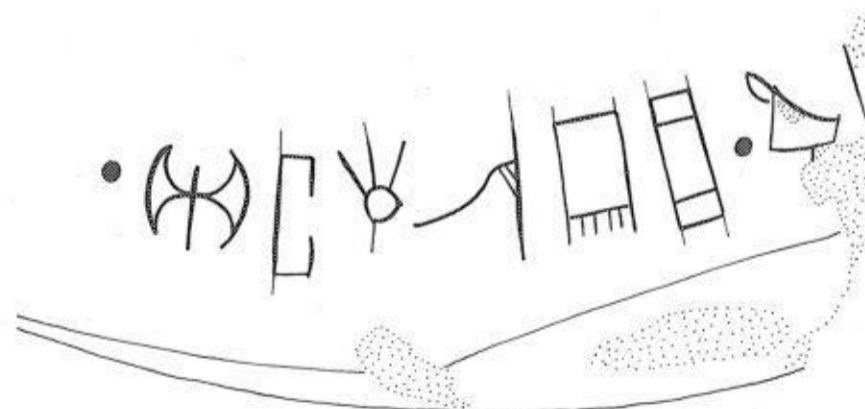
4.

2.

] vacat



éch. 1 : 1



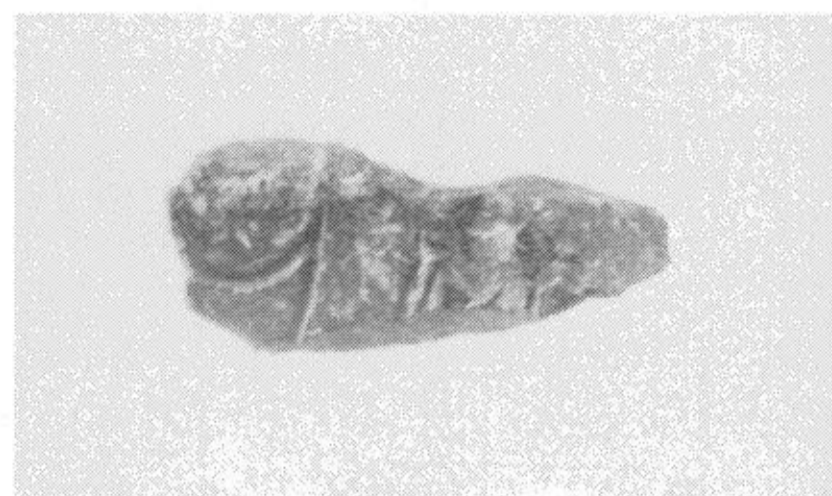
HM 3556. "Table à libations".

## 10 Зад

• ፩ ፪ ፪ ፪ ፪ ፪ . ዘ- [

• ተ ፪ ፪ ፪ ፪ ፪ . ዓ- [

IO Za 4



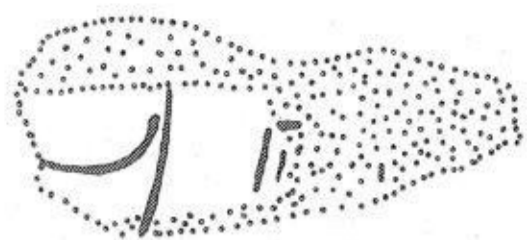
éch. 2 : 1

---

IO Za 5



éch. ca. 1 : 1

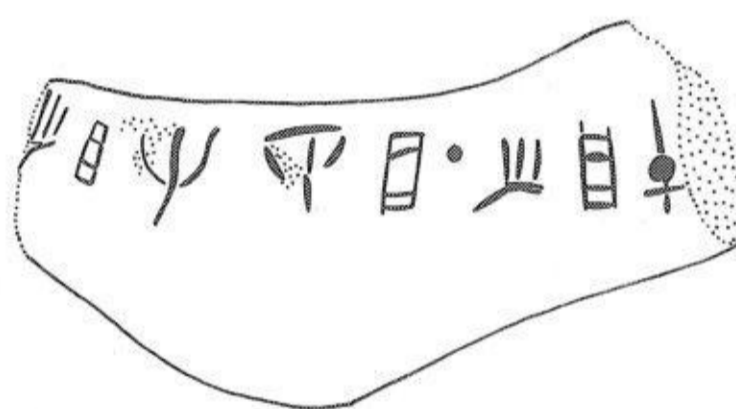


10. Zer[

]  
H  
R[

HM 3779. "Table à libations".

]  
R  
R[

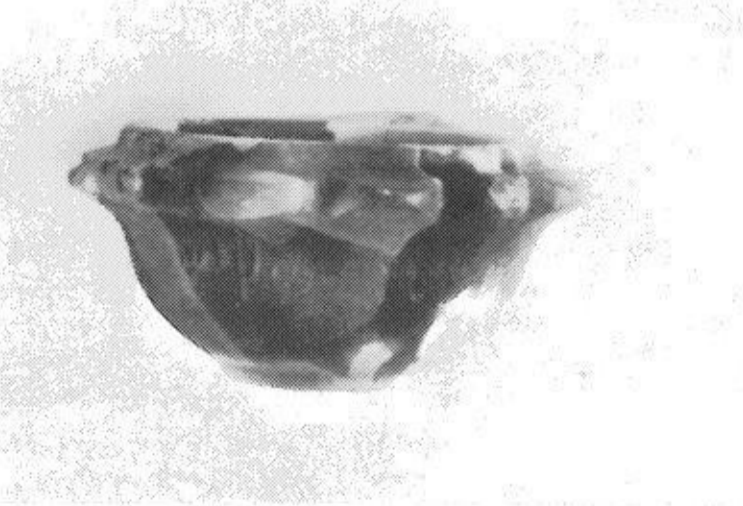
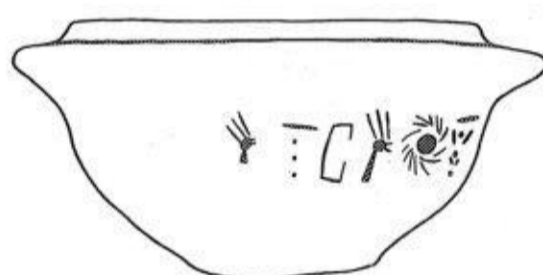
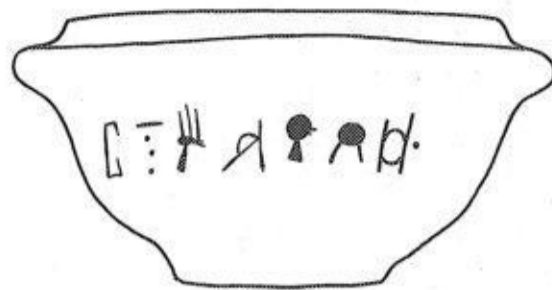
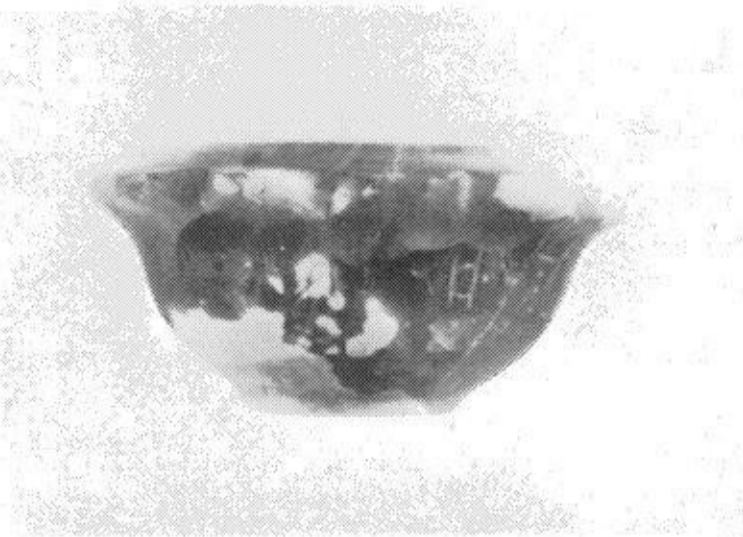


HM 3643. Lampe (?).

10. Zer[

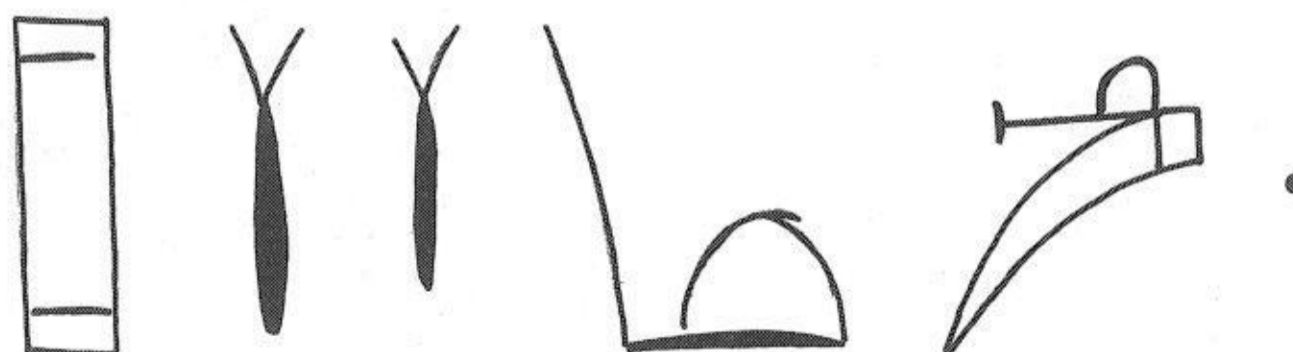
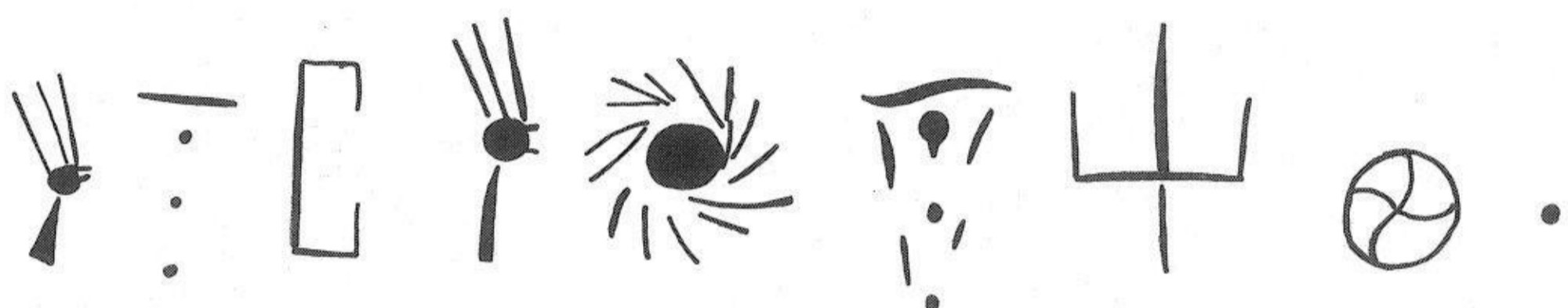
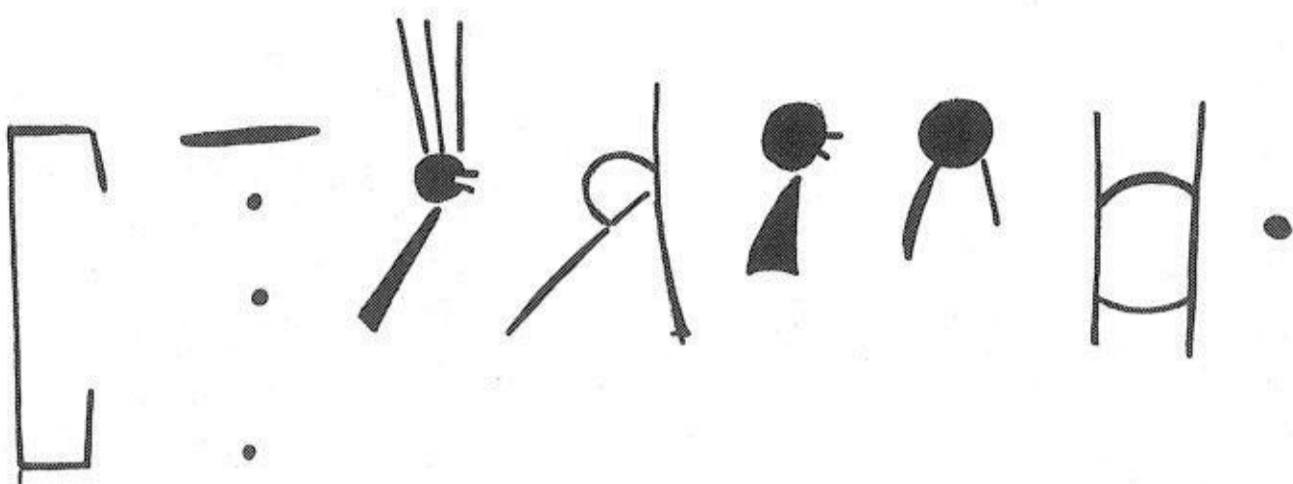
]  
R  
Y  
U  
P  
R[

]  
R  
Y  
U  
P  
R[



éch. 1 : 1

HM 3785. "Godet".



éch. ca. 4 : 1

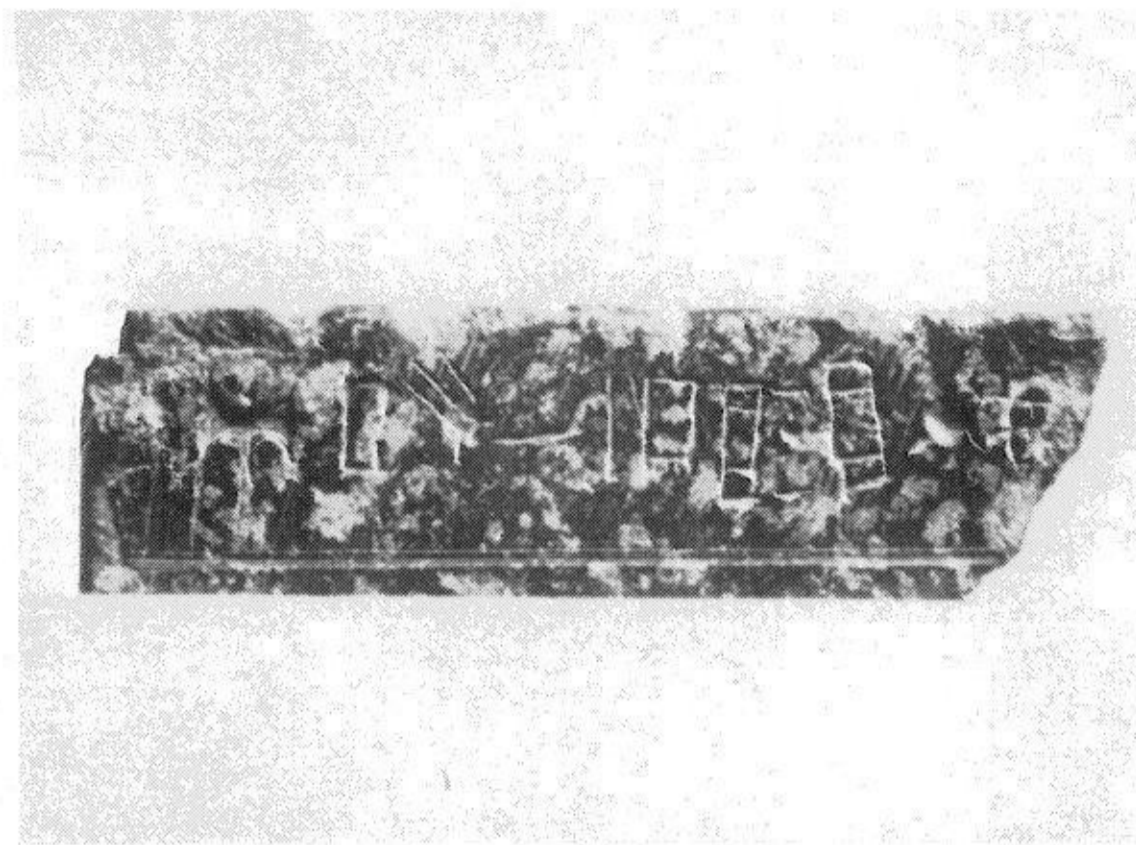
IO Za 6

¶ : ፩ . የ ተ ስ እ ዓ ዕ . የ የ የ የ .

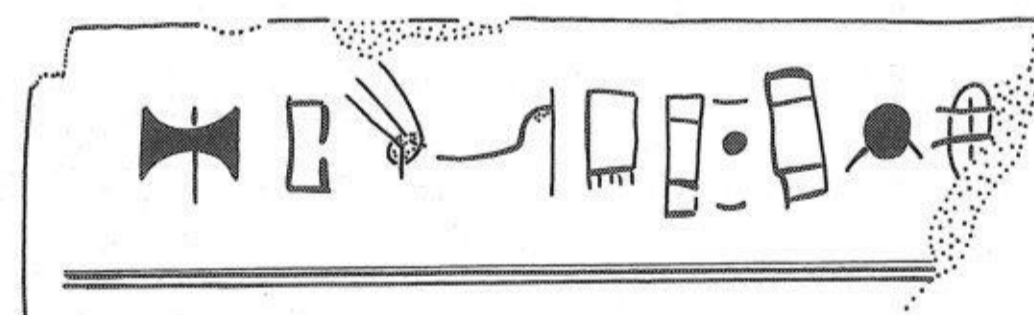
፩ ተ ስ እ ዓ ዕ . የ የ የ የ .



éch. ca. 3 : 1



éch. 1 : 1



HM 3784. "Table à libations".

I 0 Za 7

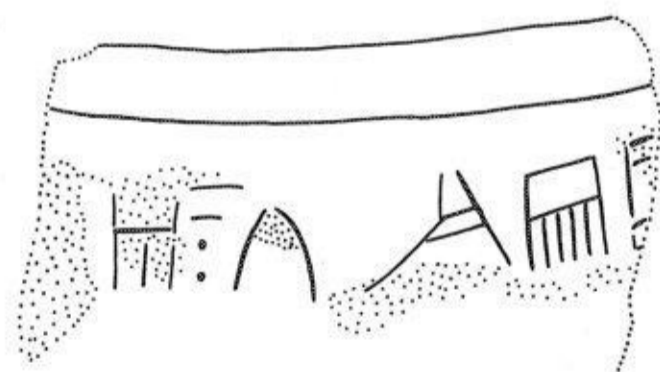
† [ ፩ ] ፪ ፫ ፭ ፮ ፯ ፻ [

• sm [目].

† [ ፩ ] ፪ ፫ ፭ ፮ ፻ ፻ [



éch. 1 : 1

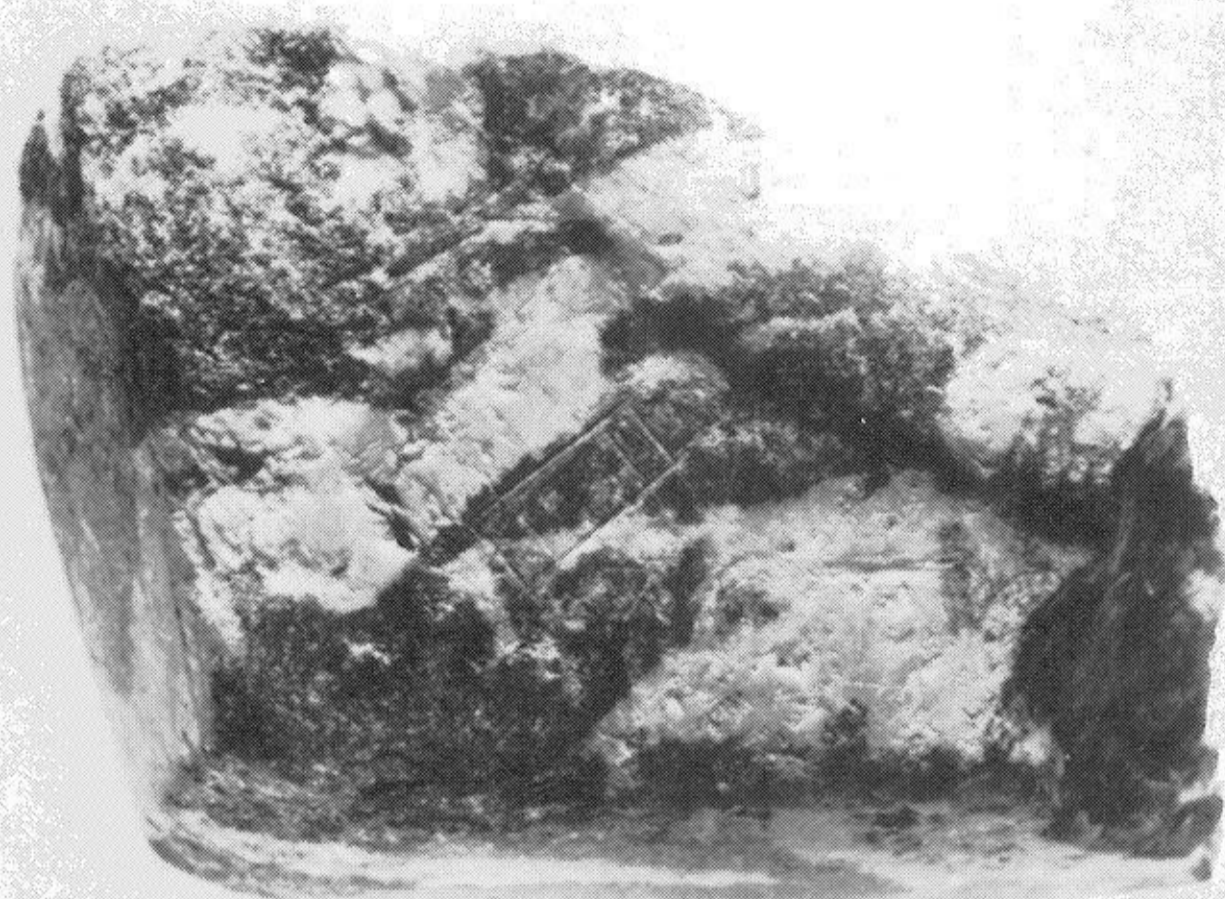


HM 3783. "Table à libations".

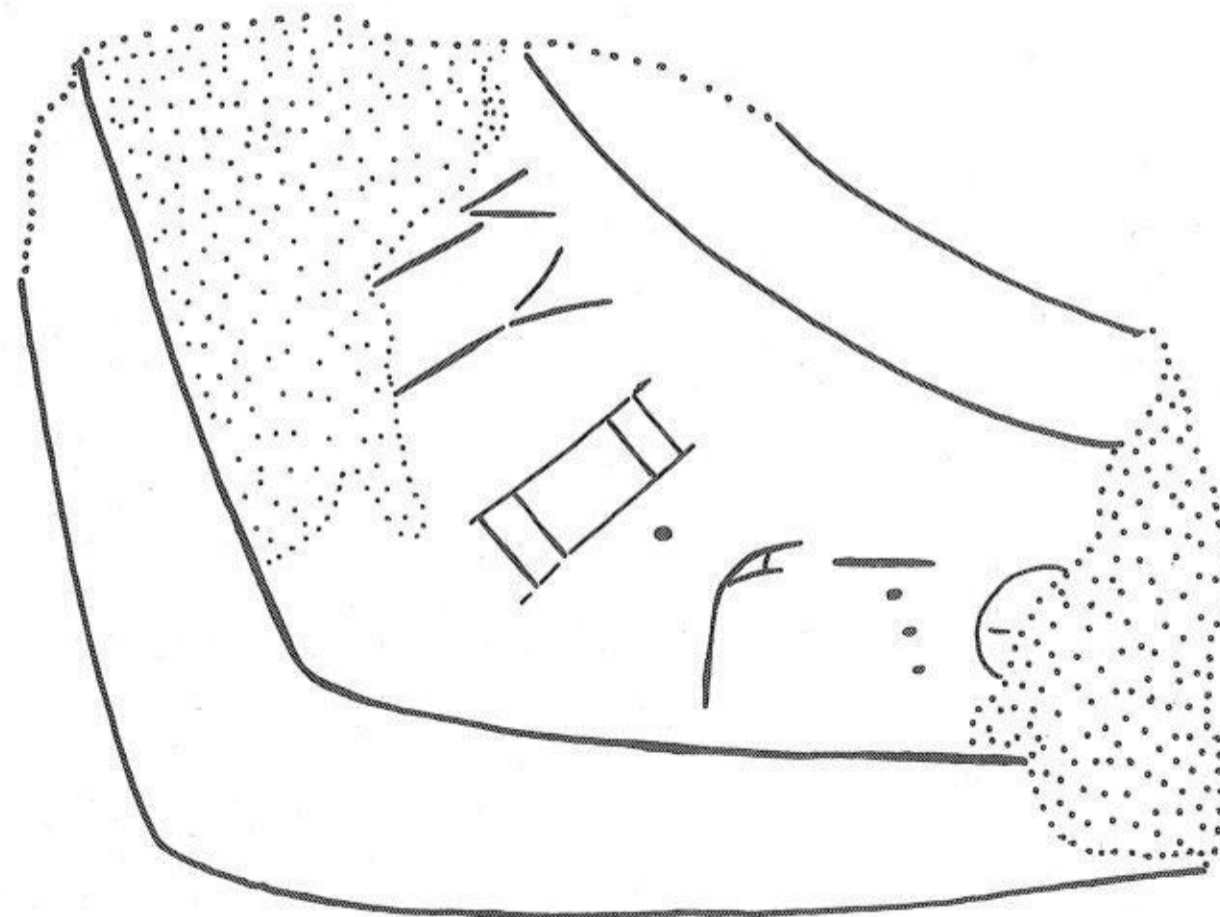
**10 Zas**

]H ē n A M B[

]T ī n Y M B[



éch. 1 : 1



HM 3898. "Table à libations".

10 Zad

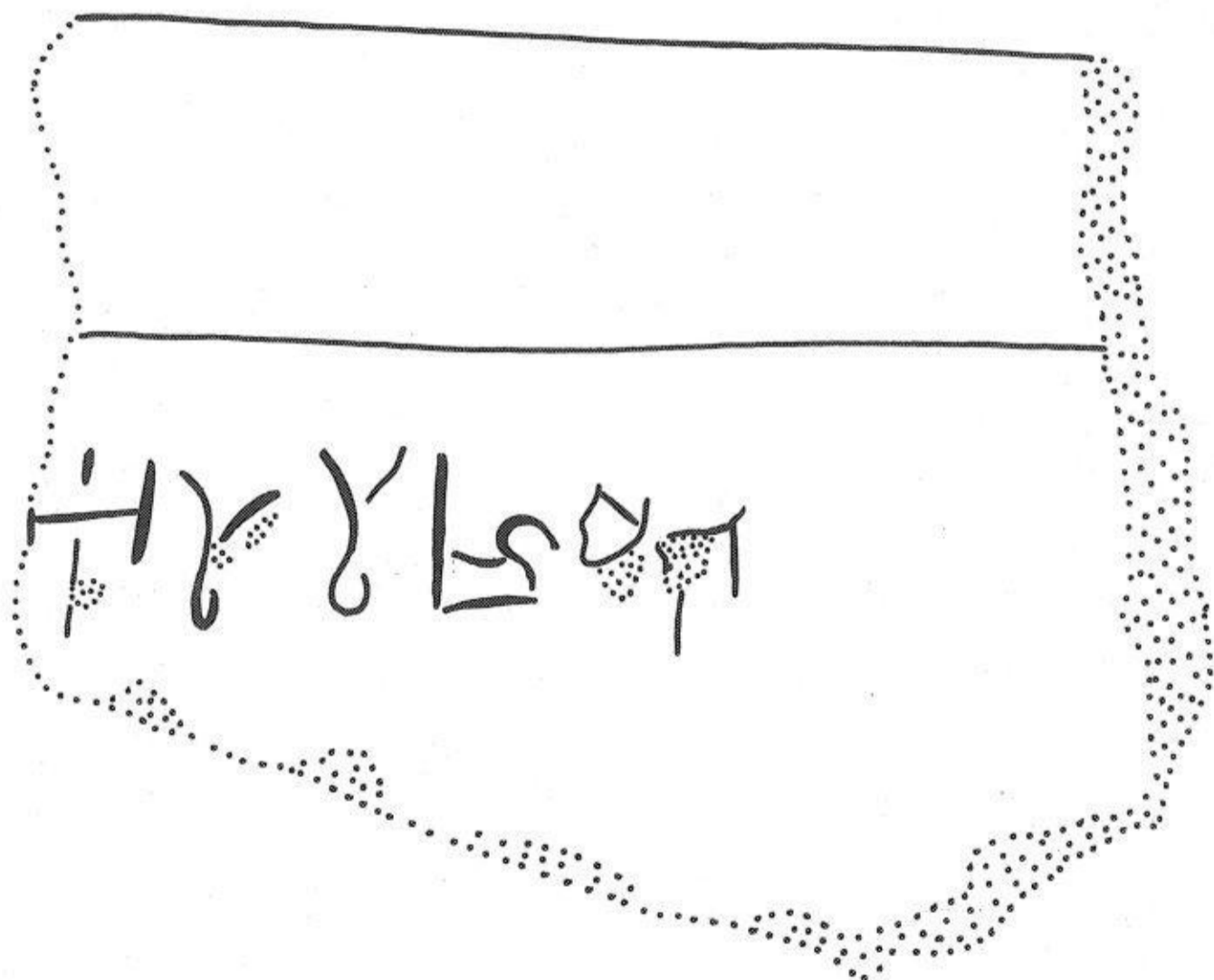
$$\underbrace{YY\text{目}\cdot f}_{\leftarrow} \bar{\top} \oplus [$$

$$f \bar{i} \oplus [\bar{i} \bar{4}$$

$$\text{目 } YY[L] \bar{F}$$



éch. 1 : 1



HM 22037. Frag. d' "antel".

10 Zb 10

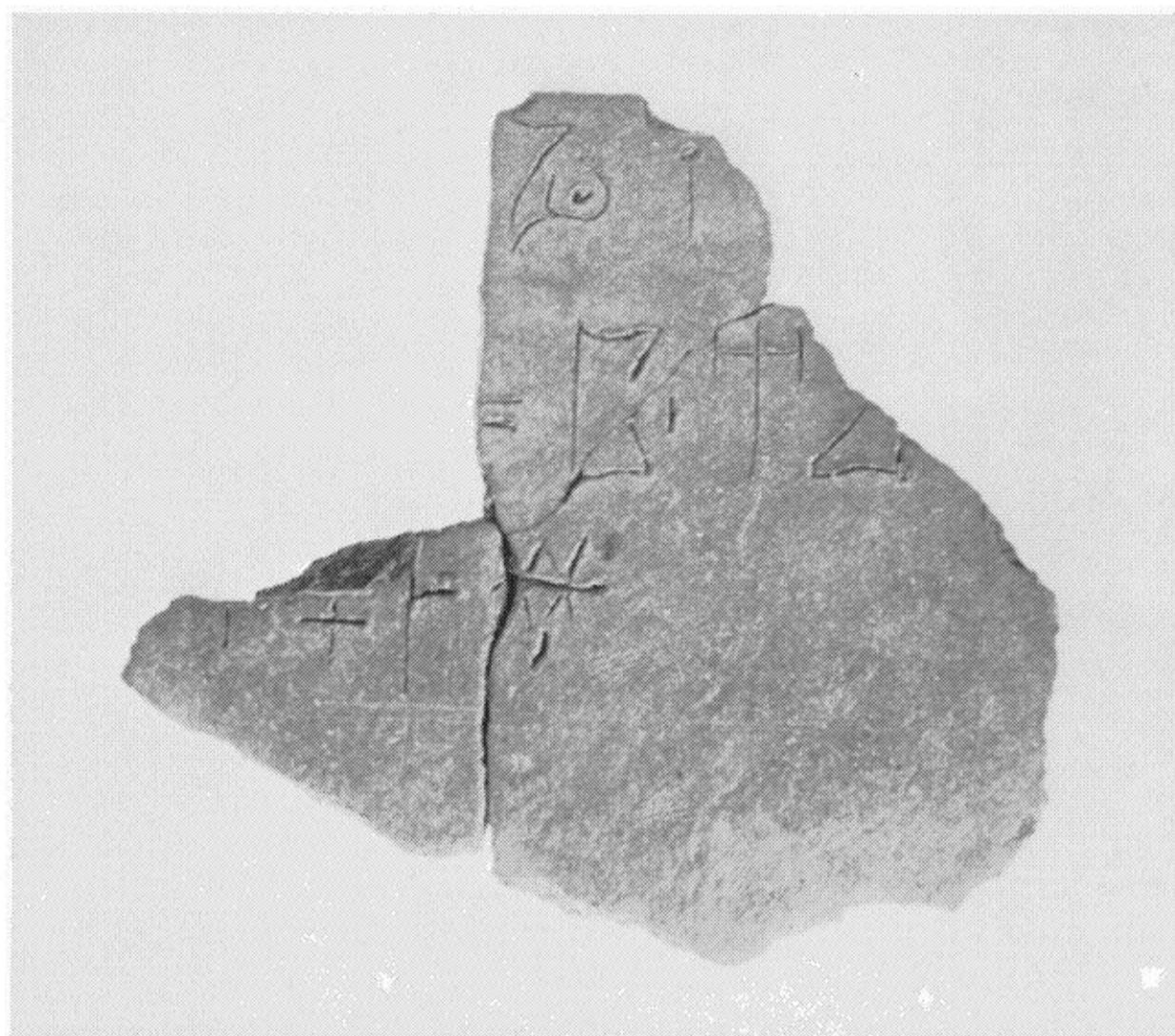
] תְּבִרְכָּה לְסַדְּקָה [

] תְּבִרְכָּה לְסַדְּקָה [

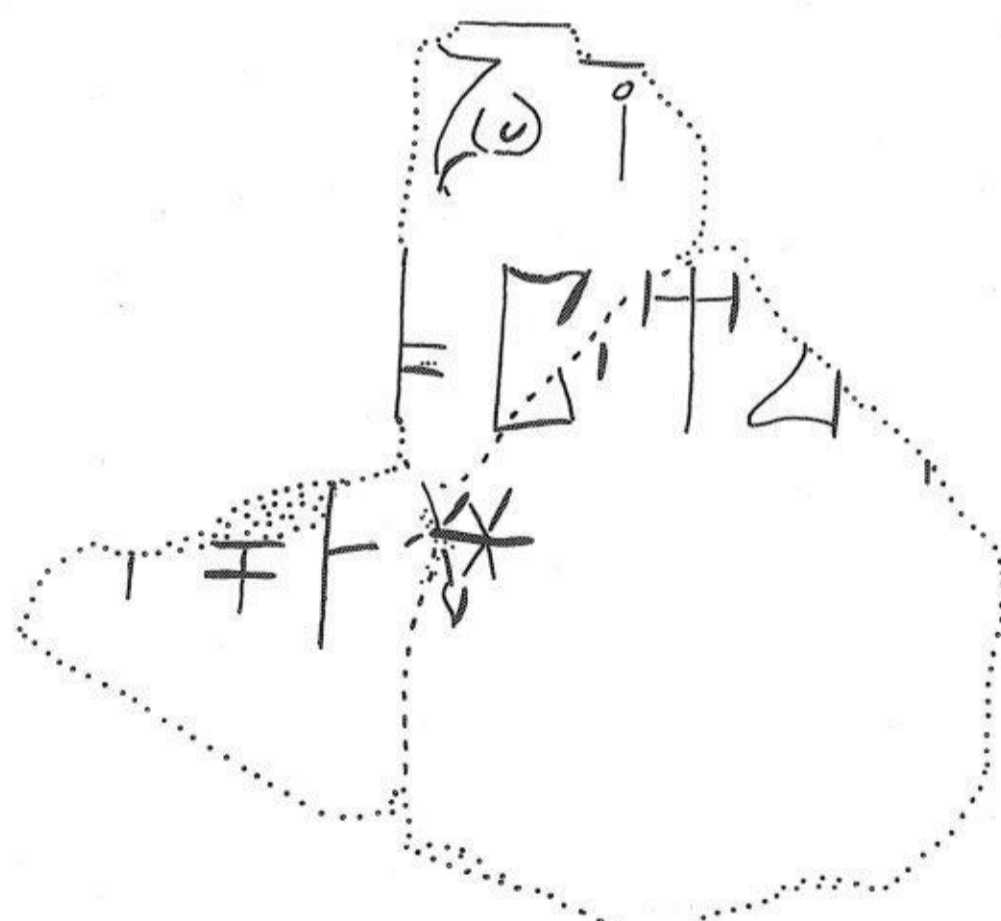


## **4. KHANIA**

**KH 79 + 89**



éch. 1 : 1



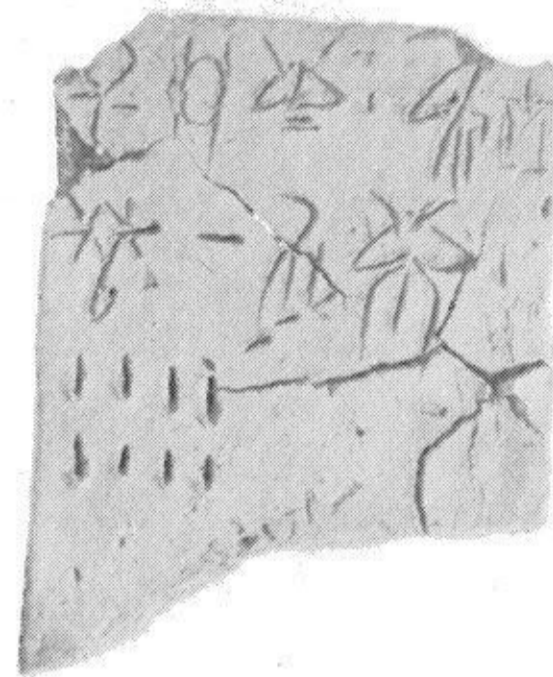
*Khania M. 79 + 89. Tablette ( $[8,70] \times [8,20] \times [0,90]$  cm).*

KH 79+89

- .1       $] \text{b} \text{o} \bar{i} [$
- .2       $] \neq [ \cdot \text{H}_2 ] - [$
- .3       $] - \neq + \cancel{\times} [$
- .4       $] \quad \underline{\text{vacat}} \quad [$   
inf. mut.

KH 79 + 89

- .1       $] \text{b} \text{o} \bar{i} [$
- ...  
- .2       $] \neq [ \cdot \text{H}_L ] - [$
- ...  
- .3       $] - \neq + \cancel{\times} [$
- ...  
- .4       $] \underline{\text{vacat}} [$   
inf. mut.



éch. 1 : 1



Khania M. 88. Tablette ( $4,60 \times [6,00] \times 0,70$  cm).

KH 88

.1 ׀ ׀ ፳· የ ቅ·

.2 \* - እ ጽ·

.3 ׀׀׀

.4 vacat[

inf. mut.

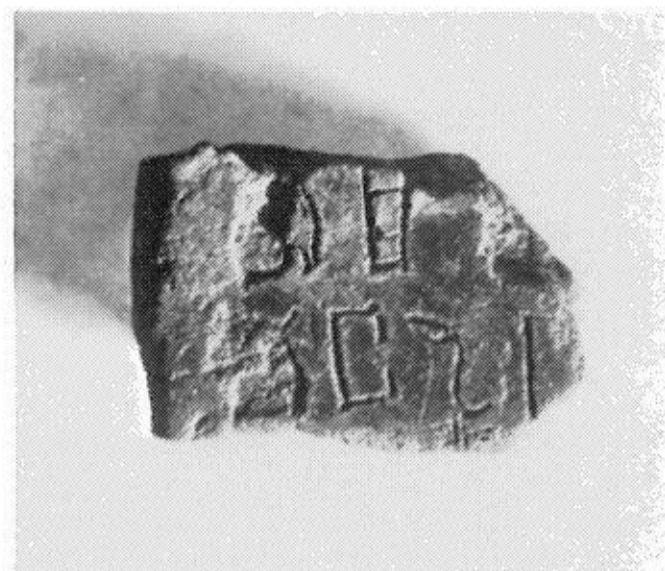
KH 88

.1-2 ׀ ׀ ፳· የ ቅ· \* 10

.2-3 እ ጽ 8

.4 vacat[

inf. mut.



éch. 1 : 1



Khania M. 90. Tablette ( $[4,10] \times [2,80] \times 0,70$  cm).

KH 90

sup. mut.

.1 [·]-日[

.2 ☯ [ 2 [

.3

]ver. [

inf. mut.

.1 Braces à droite.

.2 ☯! improbable.

KH 90

sup. mut.

.1 ] [·]-日[

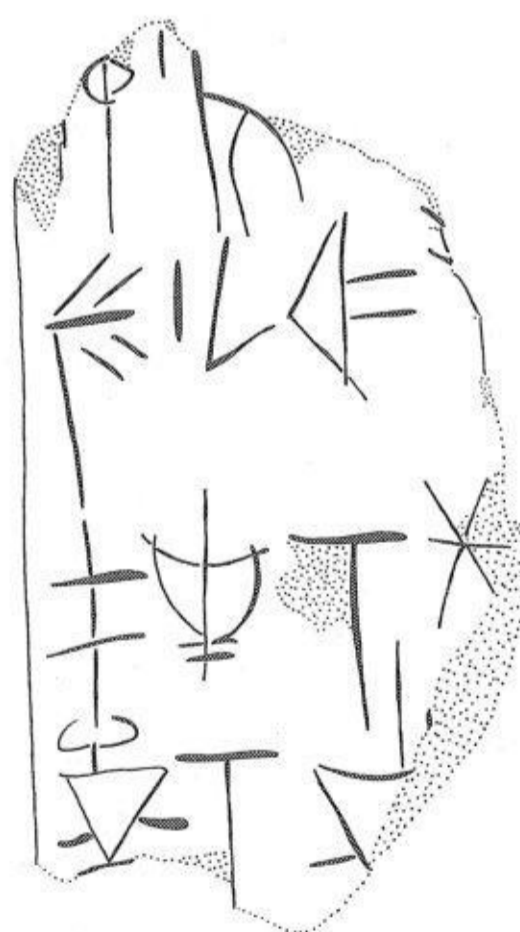
.2 ] ☯ [ 2 [

.3

]ver. [

inf. mut.

éch. 1 : 1



Khania M.91. Tablette ( $[4,40] \times [8,70] \times 0,80$  cm).

KH 91

sup. mut.

.1 [·] Φ! ḥ [

.2 ḥ i < & ḡ [

.3 ṫ ṣ T \*ṛ\*[

.4 ḫ T ḫ [

KH 91

inf. mut.

.1 φ pas exclu.

sup. mut.

]·]

Φ !

ḥ [

]ḥ i < &

ḡ [

]#

ṭ T

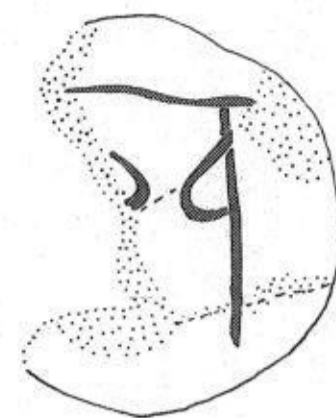
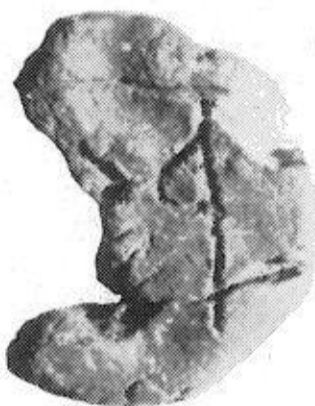
\*ṛ\*[

]ᬁ T

ᬁ [

inf. mut.

**KH Wc 2044 + fr.**



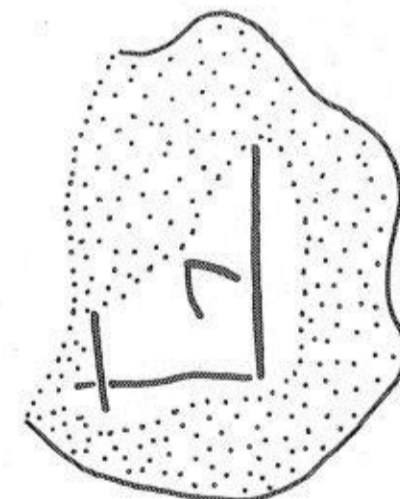
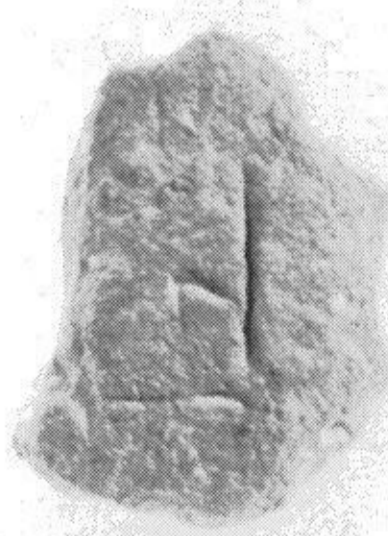
*Khania M. 2044 + fr. Rondelle*  
 $([2,70] \times [3,50] \times 1,10 \text{ cm})$ .

éch. 1 : 1

29

---

**KH Wc 2115**



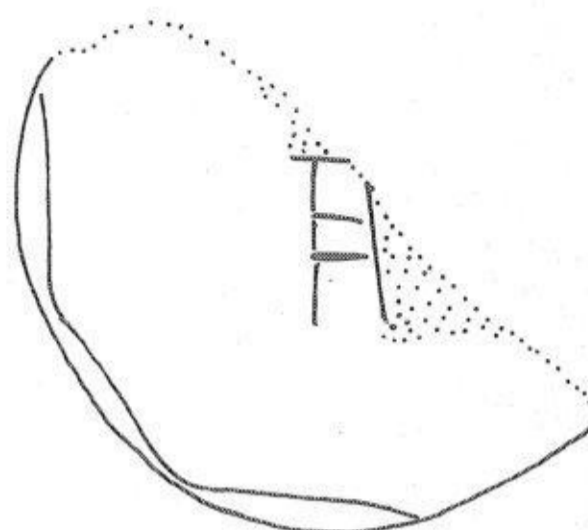
*Khania M. 2115. Rondelle*  
 $([3,50] \times 4,40 \times 1,50 \text{ cm})$ .

éch. 1 : 1

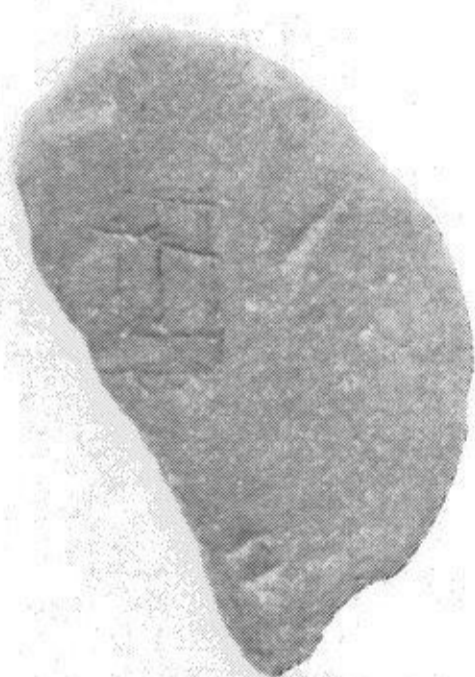
29



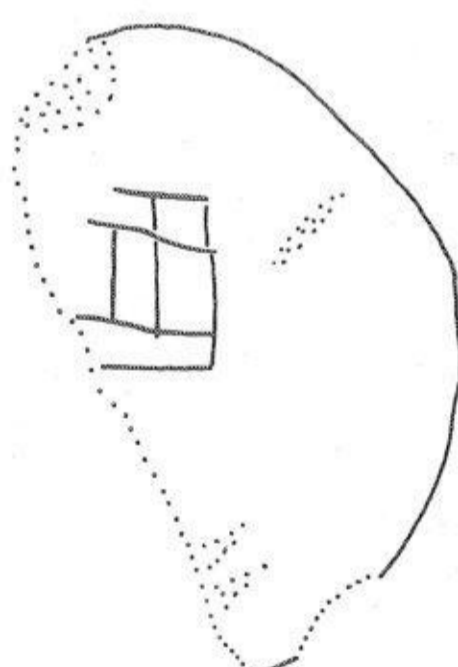
a



可能

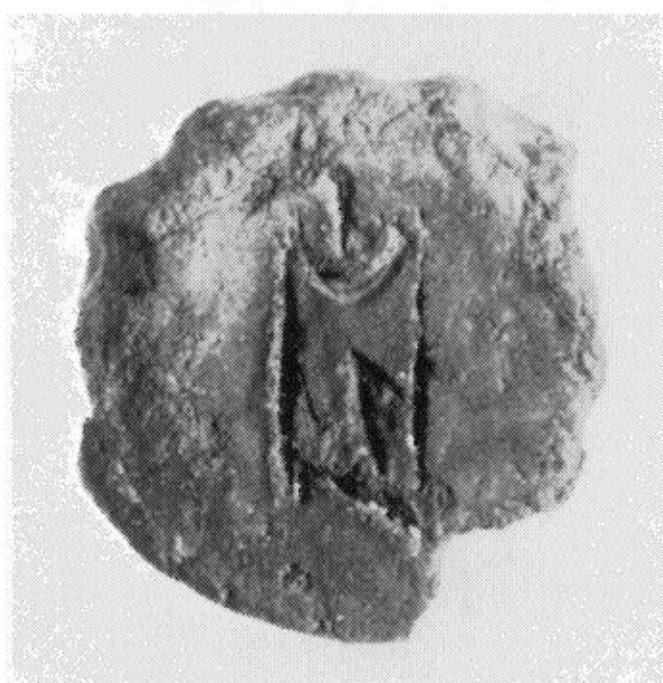


b

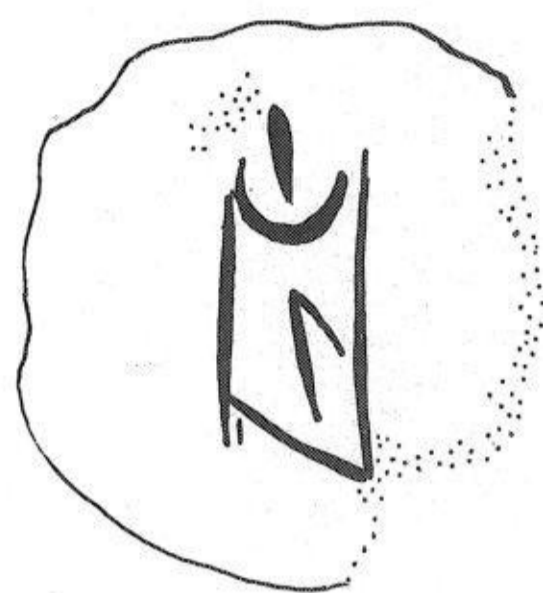


éch. 1 : 1

Khamia M. 2117. Rondelle.  
([5,80] x [3,10] x 1,20 cm).



éch. 1 : 1



Khania M. 2118. Rondelle.  
([4,80] x 5,40 x 1,60 cm).



## 5. MALLIA

a



b



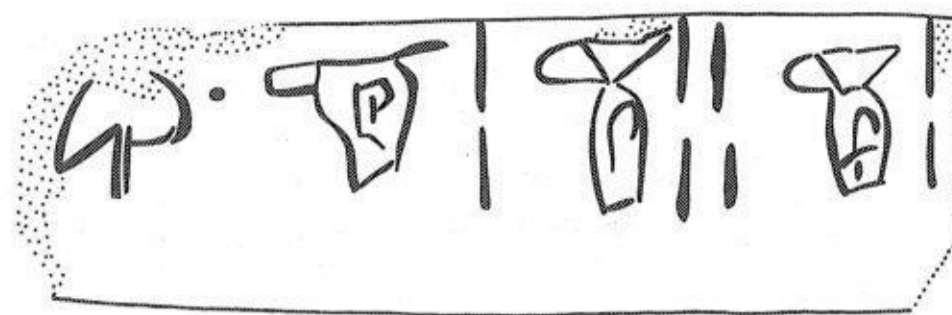
c



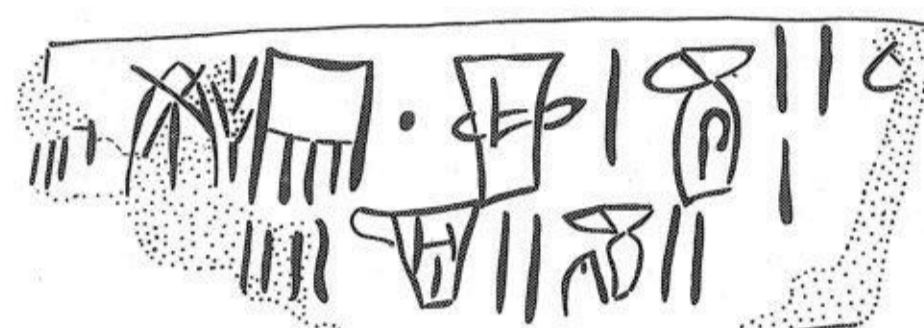
d



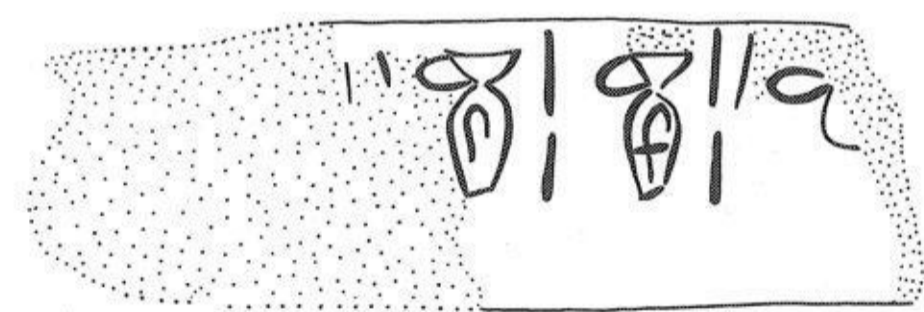
éch. 1 : 1



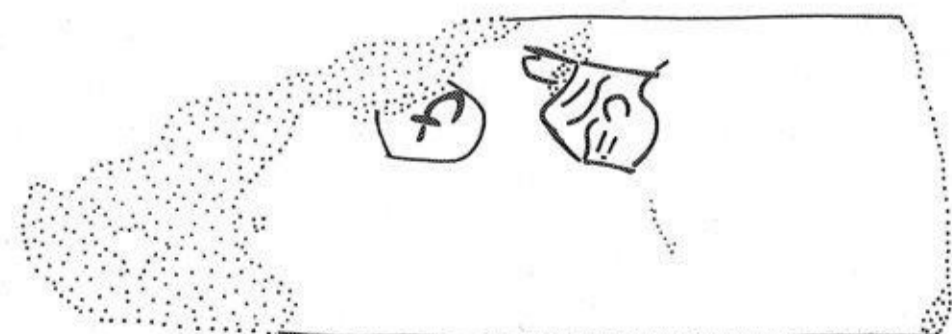
a



b



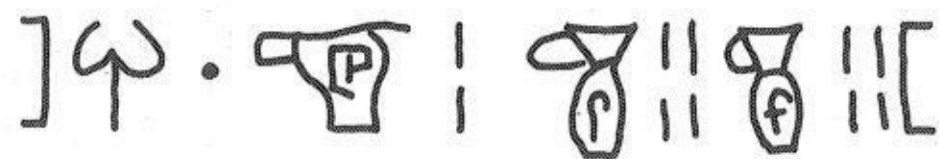
c



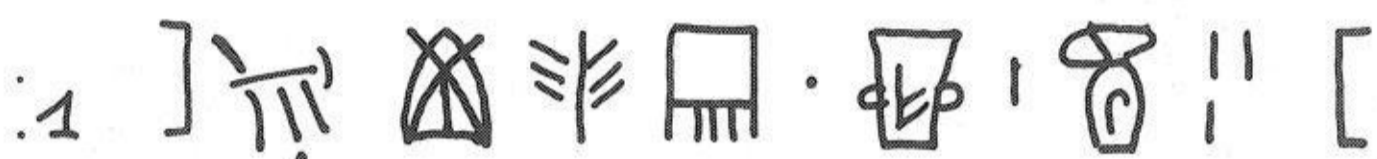
d

A. Nik. M. 7336. Barre à quatre faces  
([8,50] x 2,50 x 2,80 cm).

a



b



.1 Anse de vase à droite.

c



Traces à gauche ; traces de vase à droite.

d



a

]↑ 1 ፩ 2

፩ 4

፩ 4[

b

.1 ]፩ ፩ ፩ ፩ 1

.1 ፩ 3

.1... [ · ] [

.2 ] 4

.2 ፩ 2

.2 ፩ 2 [

c

] ፩ 2

፩ 3

[ · ] [

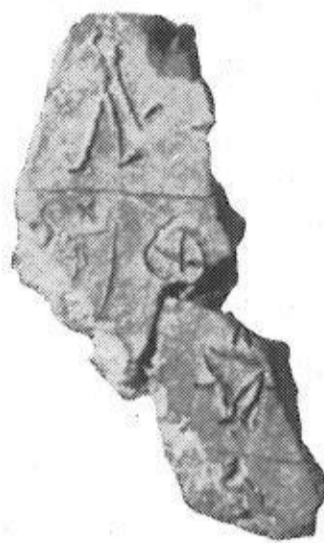
d

] ፩

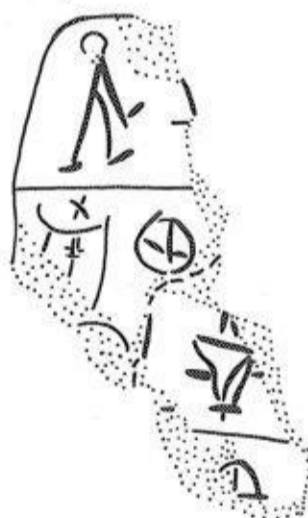
፩ [



## **6. MILOS**



éch. 1 : 1



Milos M. 582. Tablette  
([2,50] x [4,70] x 0,80 cm).

## Mi 2

$$\underline{.1 \quad \lambda[}$$

$$.2 \quad \text{---} \oplus [$$

$$\underline{.3 \quad ][\cdot\cdot] \text{---} [}$$

$$.4 \quad ]\oplus[$$

inf. mut.

.1 Trace de signe à droite.

## Mi 2

$$\begin{array}{c} .1 \quad \lambda[ \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} .2 \quad ]\lambda \oplus [ \\ \dots \end{array}$$

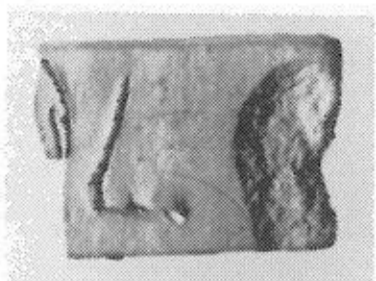
$$\begin{array}{c} .3 \quad ][\cdot\cdot] \quad \text{---} [ \\ \dots \end{array}$$

$$.4 \quad ]\oplus[$$

inf. mut.

.2  $\exists \oplus [$  pas impossible.

## 7. PYRGOS



éch. 1 : 1

HM 1681. Gablette  
 $([2,70] \times [1,80] \times [0,50] \text{ cm})$ .

## PYR 2

] $\uparrow$  < [

PYR 2

] $\uparrow$  < [

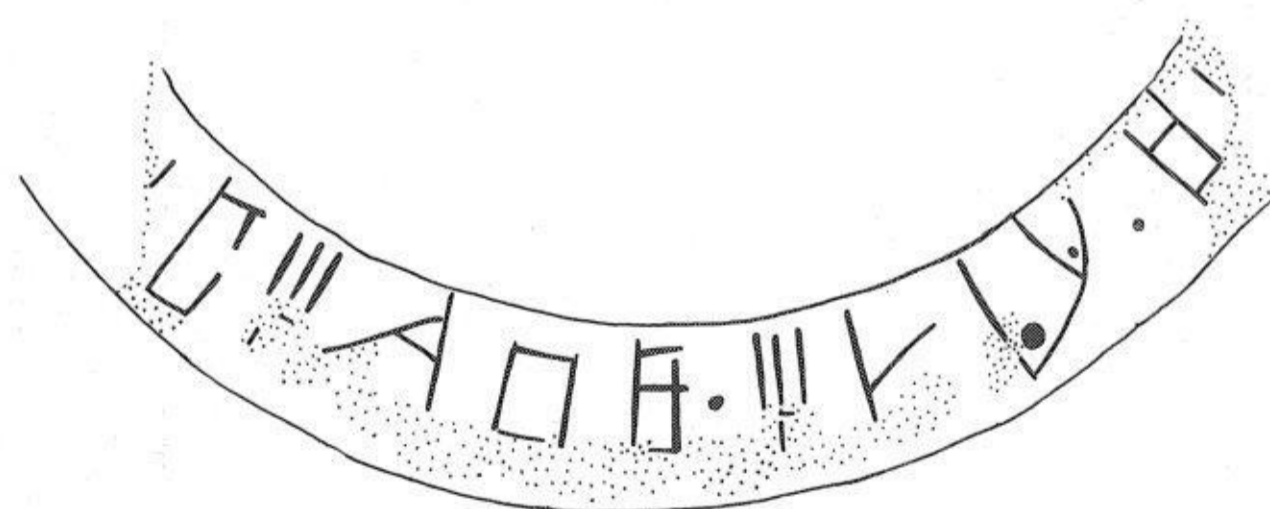


## **8. SYMI**

**SY Za 1**



éch. 1 : 1

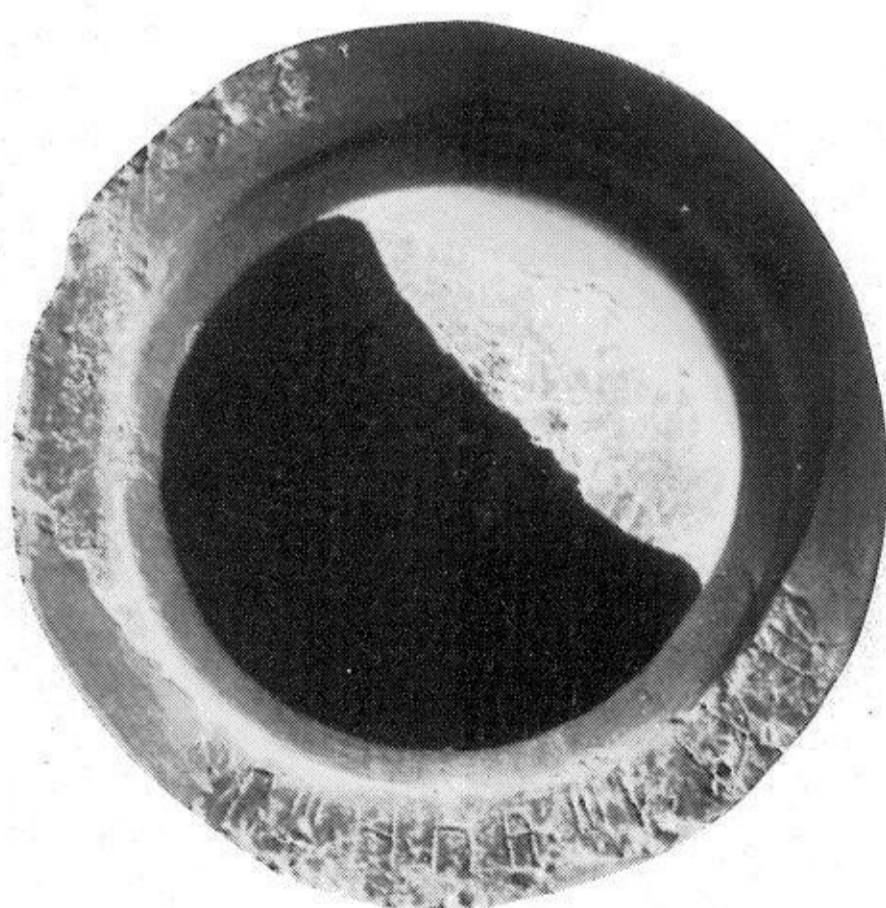


HM 3459. "Gable à libations".

**SY Zar**

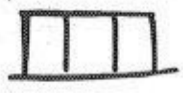
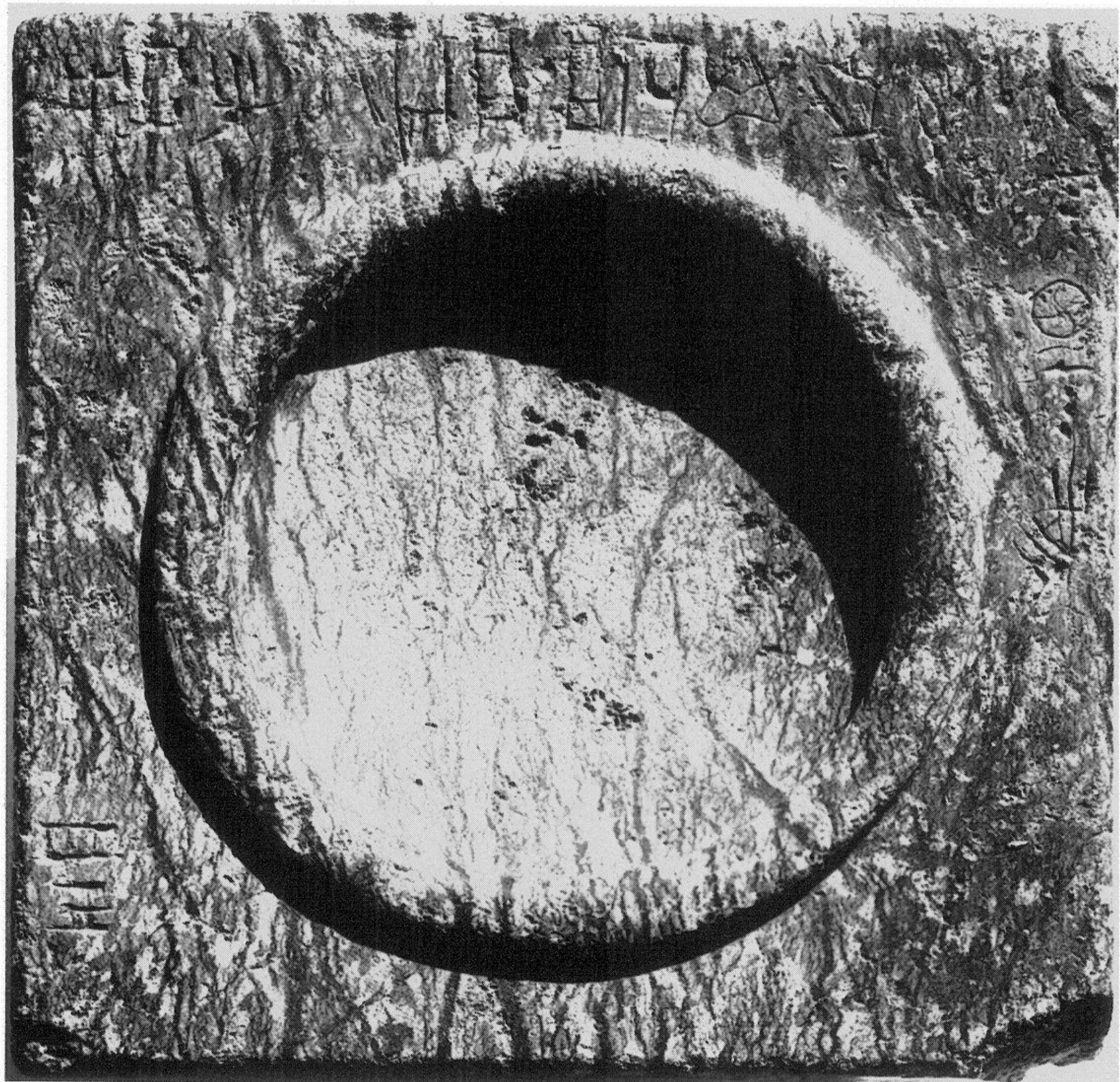
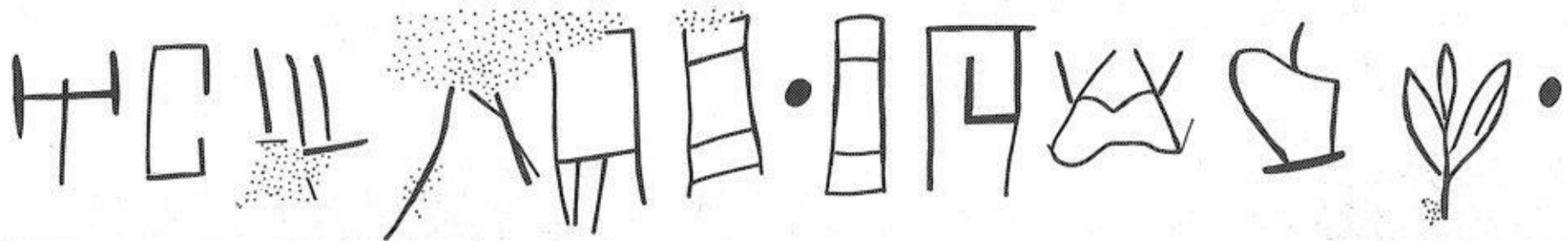
]H[ ॥ A □ 日 · ॥ T ॥ . 日 - [

]T[ ॥ Y □ 日 · ॥ T ॥ . 日 - [



éch. ca. 1 : 2

SY Za 2



64

HM 3429. "Galle à libations".

éch. 1 : 1

## SY ZaΩ

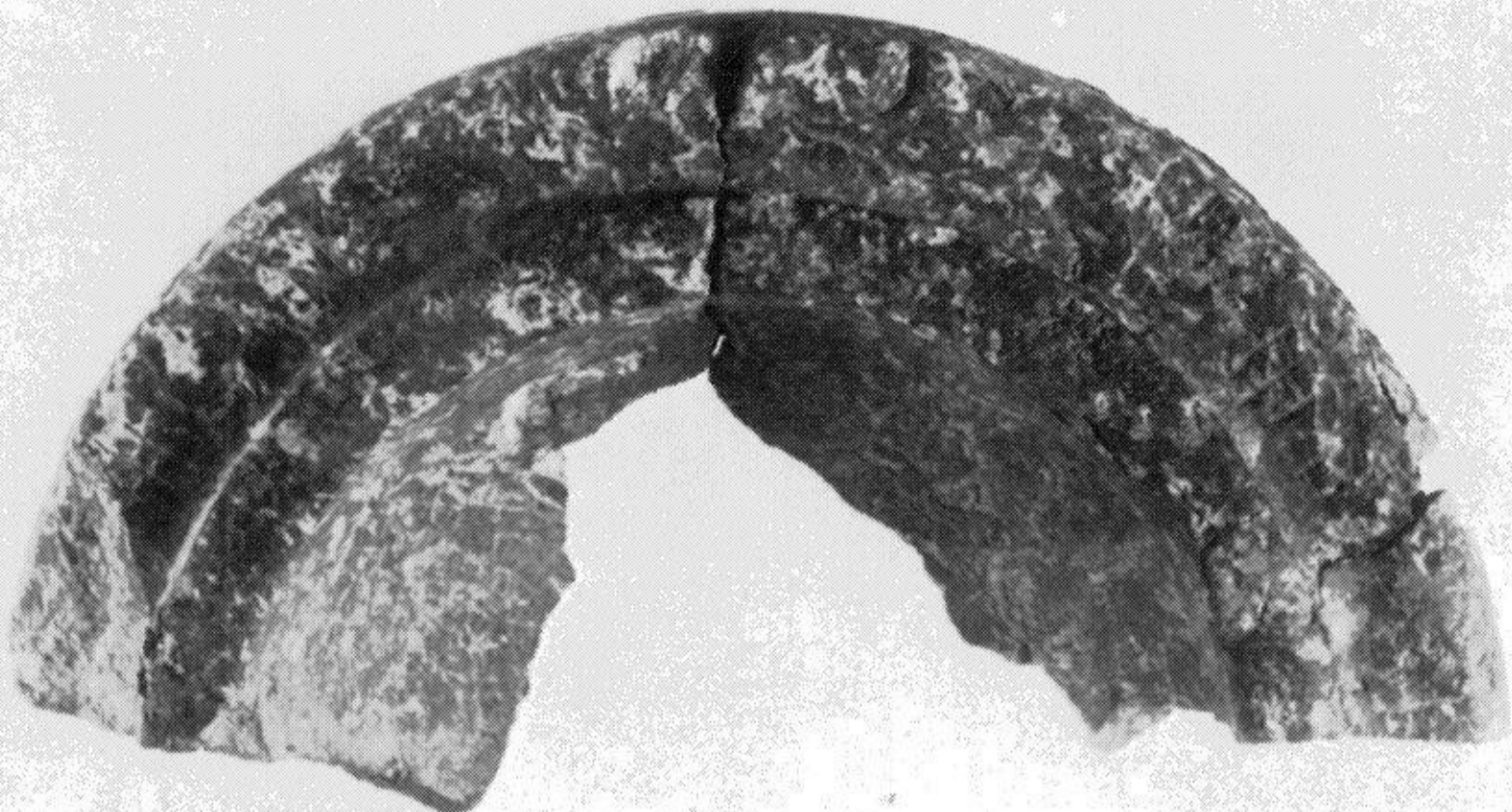
a

b

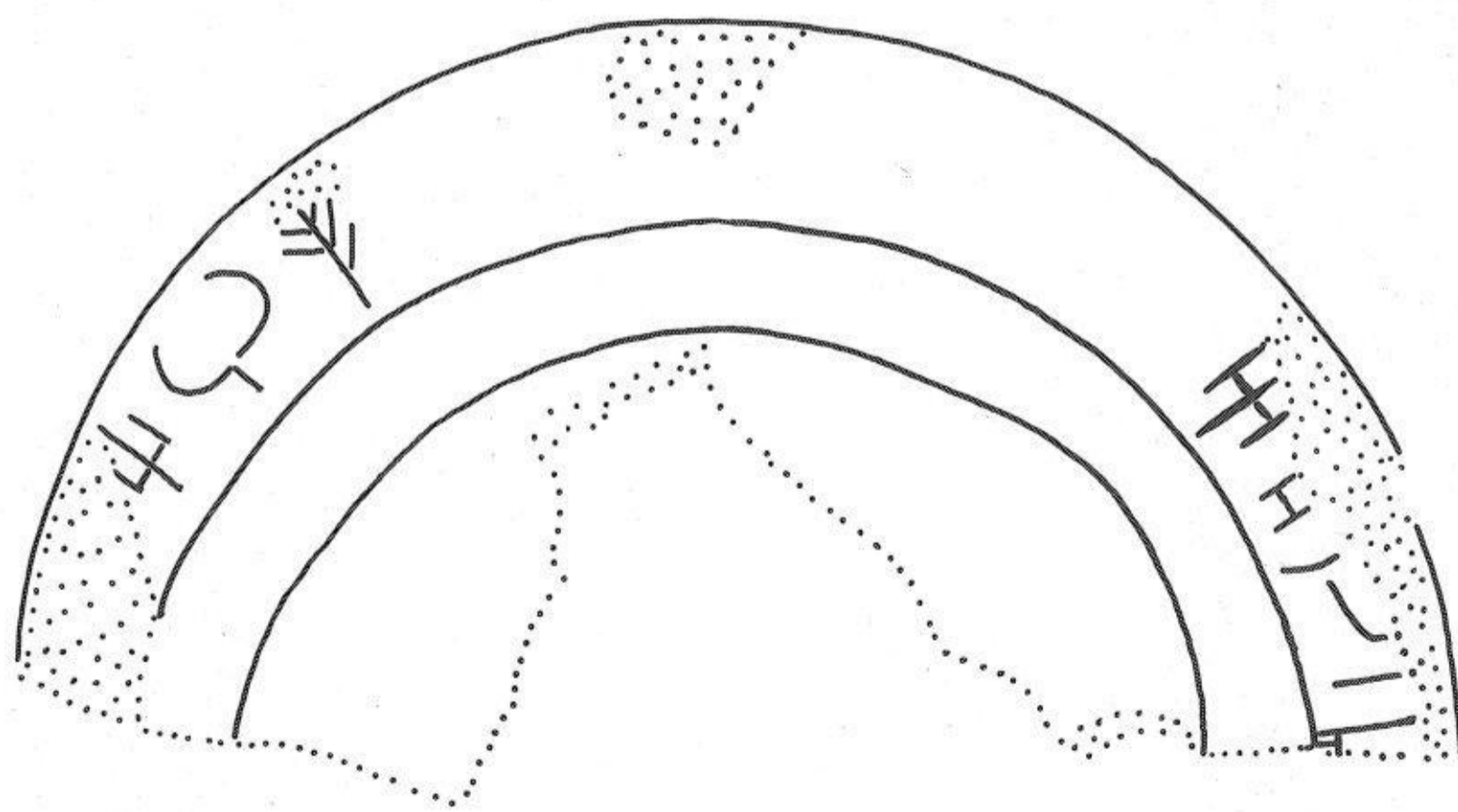
c vacat

d

b dernier signe curieusement rattaché à 4.



éch. 1 : 1



HM 3757. "Table à libations".

સાયના

સાયના - જીવન - જીવન - જીવન - જીવન - જીવન -

ca. 20

સાયના

સાયના

સાયના



## II. CORRIGENDA

Ces « Corrigenda » paraîtront d'une ampleur démesurée à d'aucuns. Toutefois, la disposition en trois colonnes (selon que l'erreur figure dans le fac-similé, dans la version « normalisée » ou dans la copie « tabulaire ») permettra de repérer rapidement les fautes graves, voire impardonnable : ce sont celles que l'on trouve dans les trois colonnes à la fois ; heureusement, elles ne sont pas trop nombreuses et, le plus souvent, la consultation simultanée et critique des quatre présentations que nous avons données de la plupart des documents portant plus d'un seul signe fournit à l'utilisateur la possibilité de « rectifier de lui-même » bon nombre de nos erreurs<sup>1</sup>, ainsi que nous le lui suggérions d'ailleurs déjà à la fin de l'*Introduction* du volume 1.

(1) Et certainement aussi la plupart de celles qui sont dues au trop grand zèle de notre imprimeur dans sa chasse aux « pétouilles » (c'est le nom poétique qu'il donne aux petites saletés qui parsèment inévitablement les planches sur papier calque) : une cinquantaine de marques de ponctuation, qui se trouvaient principalement dans les copies tabulaires du volume 1, en ont été les innocentes victimes.

# GORILA 1

## Preface

- p. VII, ligne 5: "xx1,3": Supprimer", scellés".  
 p. VIII, avant-dernière ligne: Supprimer", des scellés".  
 p. VIII, note 1: PH (?) 31.  
 p. XVII, ligne 5: PH (?) 31.

## Introduction

- p. XXIII, ligne 10: lire HT94, 111, 127.  
 p. XXX, concordance: lire PH <29>.  
 p. XXX, ligne 3: lire "Toutes les autres, sauf la dernière (cf. p. XX et note 1), par D. Levi".  
 p. XXXI, sous . 10 Zakros, Brice 1961, lire "IV 4".

	Fac-similé	Normalisée	Vocabulaire
HT 1	Graffiti effacé accidentellement au verso		
HT 2.1			
HT 3.1		apparat : 1. $\square \oplus \overline{\square}$	
HT 3.2		.2. $\Theta \Xi \Xi$	
HT 4.2		4. $\Psi$ ( <u>alü</u> ) pas impossible, mais moins bon	
HT 6a.1			
HT 6a.6			
HT 6b.3		trou accidentel à la fin de la ligne	
HT 6b.4		apparat: $\exists \exists \exists \exists$ possible	
HT 7a.1			
HT 8a			.1. $\chi \overline{\tau}$ $\overline{\tau} 10$
HT 8a.5		apparat: $\Psi$ sur [??] ?	.1. $\oplus \text{ls} \cap$ 1c
HT 8b			.1. $\Xi \Psi$ 1
HT 8b.3		H: B	.3. H: B 2

HT 9a.1	†	†
HT 9b.1		■ 日本 - [ ]
HT 9b.2		!
HT 11a.2	⊕ + †	△ 2
HT 11a.3		□ □ H
HT 11b.1	apparat: ] 空 月	
HT 12.1-2		
HT 12.3		
HT 12.4		†
HT 14.3		† 45
HT 15.2-3		□ □
HT 15.4		
HT 16.1		
HT 16.2-3		
HT 16.4		
HT 17.2		
HT 18.3		
HT 19.2-3	†	†
HT 19.3	apparat: 7% sur [ ]	○ 3 4
HT 20.2-3		平 <
.3		今 >
.4-5		用 >
.5		出 <
HT 22.2	← →	X 3
HT 23a.2	2	2
HT 23a.1		
HT 23b.1		
HT 23a.3		
HT 24a.1		†
HT 24a.4		
HT 24a.5		
HT 25a.5	□ 空 月	
HT 25a.3	空 月	
HT 25a.4	月 田	
HT 25b.1		
HT 26a.1		
HT 26b.4		
HT 27b.1	■	■ 4 ] 月 - Y [
HT 28a.1		
HT 28a.1-2		
HT 28a.1-2		
HT 28b.4		Y 5
HT 28b.6	?	[ ] ?

HT28b.4		app.: $\square \square$ (! sans doute accident).	
HT30.4		$\Psi \cap Y$	$\Psi \cap Y$
HT31.1			
HT33.4			$\circ$
HT34.1			$\square \square$
HT34.1-2			
HT34.4			
HT34.5		apparat: $\square \square \square : \square \square$ prè. sur $\square \square$ .	$\Phi$
HT35.1		$\Phi$	$\Phi$
HT37.6		apparat: $\square \square$ ou même $\square \square$ possibles.	
HT38.2	$\square \square$	$\square \square$	$\square \square$
HT39.3		apparat: - sur $\square \square$	
HT41a.4			
HT41a.1		apparat: <u>vestigia</u>	
HT42[+]59.2		$\square$	$\square$
HT42[+]59.3		apparat: p.-é. $\square$ ? à la fin.	$\square \square \Psi \square \square \square \square \square$
HT43.1-2		$\square \square \square$	
HT44b.1		X	X
HT45a.3			
HT45b.1			
HT45b.4	$\square$		
HT46a.1		$\square \square \square ! [$	
HT47b.1			
HT49a.3		$\square - [\cdot]$	$\square - [\cdot] [$
HT49a.4		apparat: $\square \square$ , $\square \square$ et $\square \square$ difficiles.	
		$\square - \square$	$\square - \square$
HT49a.6		apparat: p.-é. $\square \square$	
		$\square$	$\square$
HT49a.7		apparat: $\square$ et $\square$ difficiles.	$\square \square \square$
HT49a.8			
HT49b.2	$\square \square$	apparat: sur $\square \square$	
HT51a.1		$\square \square \square$	$\square \square \square$
HT51b.1		$\Psi \square$	
HT52a.1		apparat: Traces à droite.	
HT53a.2		apparat: Traces à droite.	$\square \text{vest.} [$
HT53a.4			
HT53b.4		$\square \square \Psi [$	$\square \square \Psi [$
HT55a.2			$\square \square$
HT57b.1			$\square \square$
HT60.2		$\square \square$	$\square \square$

HT 620.333		$\Psi \cap -[\cdot]$	$\Psi \cap -[\cdot]$
HT 620.334		apparat: $\oplus$ pas impossible.	
HT 64.4			
HT 66.2			
HT 68.2		apparat: trace à gauche.	
HT 69.3			
HT 72.1			
HT 79.6.83.2	¶	$\oplus \nabla -[\cdot]$	$\oplus \nabla -[\cdot]$
HT 81.1		$\oplus \nabla -[\cdot]$	$\oplus \nabla -[\cdot]$
HT 81.2		$\oplus \nabla -[\cdot]$	$\oplus \nabla -[\cdot]$
HT 82.2		$\oplus \nabla -[\cdot]$	$\oplus \nabla -[\cdot]$
HT 84.2	X	$\oplus \nabla -[\cdot]$	
HT 86a.4			
HT 86b.2			
HT 87.1			
HT 88.6			
HT 88.4			
HT 89.5			
HT 91.2			
HT 91.5			
HT 91.5			
HT 93a.3			
HT 93a.9			
HT 94a.4		apparat: Trace à gauche.	
HT 94a.5		$\exists^{-1} \exists^{\exists} \exists^{\exists}$	
.5			
HT 94b.1			
HT 95b.1			
HT 96a.1	X	apparat: second $\cap$ sur début de $\exists$	
HT 96a.4			
HT 96a.5			
HT 96b.2			
HT 97a.1-6		apparat: Traces de $\exists$ $\exists$ <u>passim</u> .	
HT 97a.3		apparat: lire 4 au lieu de 3.	
HT 97b			
HT 101.1			
HT 101.3			
HT 101.5			
HT 102.4			
HT 103.1			
HT 103.2			
HT 103.3			
HT 106	- 5,20 x [6,60] x 0,90 cm.	apparat: $\exists^{\exists \exists \exists}$ possible.	$\exists \oplus$

HT 106.1			$\text{f} \text{G} \square$
.1		apparat: $\text{in fine} (< ?)$ .	
HT 108.2			$\text{s} \square$
HT 108.3		apparat: $\text{f} \square \text{A}$	
HT 110b.1	$\text{f}$	$\text{J} - \text{+}$	
HT 111 b.3		apparat: $\text{f} \square \text{C}$	
HT 112 a.2		"	
HT 112 b.1		"	$\text{J} \square \text{f} - \text{C}$
HT 115a.1-9		apparat: sauf en .1, tous les points sont sans doute accidentels. .2 $\text{[R ! ? 2]}$ préférable ? ! sur $\text{[I]}$	$\text{G} \square$
HT 115a.1-2			$\text{Z E W H A}$
HT 115a.6		apparat: ou $\text{[I] Z E W H A}$	$\text{A} < \text{非} \text{F} \text{5} \text{J} \text{3} \text{5}$
HT 116 a.4-5			$\text{H} \text{W} \text{E}$
HT 116 a.5-6			$\text{Y H V}$
HT 116 a.6-7			
HT 120.1			
HT 121.1	"		
HT 121.4	"		
HT 122a.1			
HT 122 b.1			
HT 122 b.6		$\text{E E E} \text{ W W C}$	$\text{g} \text{g} \square$
HT 123a.1-2			(gauche)
HT 123a.1			(droite)
HT 123a.3-4			(gauche et droite)
HT 123a.8			(droite)
HT 123 b.3			
HT 123 b.4			
HT 125a.2		apparat: Trace à droite.	
HT 125b.4			10
HT 126a.2		apparat: $\text{H} \text{f} \text{f}$ possible.	
HT 126 b.3		apparat: $\text{J} \text{O} \text{A} !$ possible.	
HT 127 b.6			$\text{g} \text{21}$
HT 127 b.6			$\text{[V} \text{X} \text{Y} \text{14]}$
HT 128a.1-2			$\text{J} \text{C} \text{J}^1$
HT 128a.4		$\text{J} \text{C} \text{J} !$	
HT 128a.4			$\text{W Z C}$
HT 128b.1		$\text{W} \text{J} !$	
HT 128b.2		apparat: $\text{W} \text{H} \text{J}$	
HT 131a.2		apparat: $\text{f} \text{f} \text{f}$ sur $\text{[ ]}$ .	
HT 131b.2	$\text{f} \text{f} \text{f}$	$\text{f} \text{f} \text{f}$	
HT 136a.1		apparat: $\text{H} \text{-} \text{C}$ .	$\text{W} \text{J}^1$

HT 140.5			2[
HT 144.2	apparat: p.-é. ]z		
HT 146.4	2⊕L		
HT 154.1	R-[		
HT 154 A.1	apparat: ]z ʃz f z pas impossible.		
KN 22 a.2	2⊕X-[		
KN 22 a.2	apparat: ]z⊕X ʃz possible. ]vacat		
KN 22 c.1		]zΈΙω	
KN 22 c.2		]	
KN 28 b.3		B) d-[	
KN (?) 32	KN (?) 32	KN (?) 32	
MA 1 b.1		line A	
MA 2 b, 2 c	A[	O[	
MA 2 b.2	: "		
MA 4 b.1			45
MA 6 a			
MA 6 a			
PK 1.1			
PK 1.6			
PK 1.6			
PK 1.8			
PA 1.1			
PH 1	Coupée en bas.		
PH 1 a.1			
PH 3 a.2			
PH 6.1			
PH 7 b.3			
PH 7 b.4	apparat: 2⊕V A		
PH 8 a.1-3			
PH 8 a.1			
PH 8 a.3			
PH 19.1			
PH 19.1			
PH 27.1			
PH 28 a.1			
PH <29>	PH <29>	PH <29>	
PH <29> b.1			
PH (?) 31 b.2	apparat: ]z ʃz z possible; ʃz [idea]		
PH (?) 31 b.4	apparat: ʃz ʃz n possible.		
PH (?) 31 b.4			J4
PH (?) 31 b.5			]-גְּזַעַן

		vocabulaire					
TY 2		.1 $\alpha$ [.] - < $\lambda$ $\lambda$ $\lambda$ $\lambda$	Q	500	.3 $\gamma$ [ ]	]	O[ ] 6
		.1 $\beta$ [ ]	O	290	.3 $\delta$		A 84
		.2 $\alpha$ [.] - $\lambda$ $\lambda$	Q	50	.4 $\lambda$ - [.] - $\lambda$		O 17[ ]
		.2 $\beta$ [.] - $\lambda$ - [.]	O	10	.5 $\alpha$ $\lambda$ $\lambda$ $\oplus$		O 30
		.3 $\alpha$ $\lambda$ $\lambda$ $\lambda$	O	100	.5 $\beta$ $\lambda$ $\lambda$ $\lambda$		Q 160
		.3 $\beta$ $\lambda$ - [.] - $\lambda$	Q[ ]		.6 $\alpha$ $\lambda$ $\lambda$		Q 250
					.6 $\beta$ [ ]		Q[ ]
TY 3a.2							J <sup>7</sup> 7<
TY 3a.5							J <sup>7</sup> 21
TY 3a.3							T $\lambda$ - [ . . ]
TY 3a.5							Q ?[ ]
TY 3b.3							H
TY 3b.2							...
TY 3b.2							J <sup>7</sup>
TY 3b.2					apparat: Traces à droite, non incompatibles avec $\lambda$		Q 5
ZA 1a.2							

## GORILA 2

Introduction

p. XV, ligne 4 : lire 86<sub>2</sub> et 4<sub>1</sub>.

7 : lire 910.

13 : lire 86<sub>1</sub> et 884.

15 : lire 4 et 5.

19 : lire 86<sub>2</sub>, 4<sub>1</sub> et 910.

21 : lire 875.

p. XVI : (sub d) La pièce est dans la collection H. et M.-L. Enlennmeyer à Bâle, voyez maintenant  
CMS X (1980), p. 140 n° 120 et aussi p. 35.

p. XIX, ligne 10 : lire 86<sub>1</sub>.

p. XXI, ligne 9 : lire "Cf 25".

p. XXI, ligne 15 avant le bas de la page : lire 86<sub>1</sub>.

p. XXXVIII : HT wa 1733 + 1845 : voyez Addenda et Raccords, ci-dessus.

p. XXXIX : HT wa 1845 disparaît, raccordé à HT wa 1733.

p. XL, HT wa < 3018 > : d'après Haltberr - Stefani - Bauli 1980, p. 87 et n. 4, la provenance de cet objet

(maintenant perdu !) peut être établie avec certitude : il a été trouvé dans la "latrina".

p. XI, titre : intervertir "GORILA" et "Numéros d'inventaire des musées".

p. LII : HM Ae disparaît, raccordé à HM 435.1e.

p. LVI, ligne 2 : en fait, déjà publié dans PoM II, p. 419-20 et fig. 242.

p. LVI : (sub b) lire "Quatre rondelles..." et supprimer toute la fin du paragraphe après le dernier point-virgule.

KN(?) Wc <24> disparaît : il s'agit (cf. Raison - Pope 1980, p. 131) de HT Wc 3004.

KN(?) Wc <25> disparaît : il s'agit d'une pièce provenant de Knossos (HM 343) mais non inscrite.

p. LVI, sous KN Wc 3, Wc 29 et Wc 30, lire "East Temple Repository".

p. 58 : Wa 1733 + 1845 : voyez Addenda et Raccords, ci-dessus.

p. 66 : Wa 1845 : disparaît, raccordé à HT Wa 1733.

p. 84 : KN(?) Wc <24> disparaît, voyez Corrigendum ad p. LVI.

p. 84 : KN(?) Wc <25> disparaît, voyez Corrigendum ad p. LVI.

HT Wa 1025 a		!	
HT Wa 1026 a		?	
HT Wc 3001		≠ μ 目	
HT Wc 3002		≠ μ 目	
HT Wc 3004 b		μ	
HT Wc 3005 b		μ	
HT Wc 3015		⊕ sur [1/2]	
HT Wc 3017	[1,50] x [1,90] x [0,30] cm.	Supprimer 1-2	
HT Wc 3017 b		apparat: sur [ ].	
HT Wc 3021			
KN(?) Wc 26		*?* 木	
KN Wc 30		apparat: p. e. 30° 木	
PH Wc 40 b		口目 木	
		+	

## GORILA 3

### Introduction

p. XI : sous Platon - Brice 1975, lire Pithos.

p. XX : KH 73 + 89 : voyez Addenda et Raccords, ci-dessus.

p. XXI : KH Wc 2044 + f. : voyez Addenda et Raccords, ci-dessus.

## INSCRIPTIONS EN LINÉAIRE A

ARKH 1b		Les deux premières notes se rapportent à <u>ARKH 1a</u> (cf. p.3). Supprimer l'interpolation apparat: supprimer la note.	
ARKH 2			30 8 14 11 10
ARKH 3a.1			▼[
ARKH 4a.3			
ARKH 4b.5			† 4:0[
KH 1.2			
KH 2.2			Ji <sup>2</sup> 2
KH 2.2			
KH 5.3		apparat: 9 (AB 21)....	
KH 5.3			3#
KH 6.5			#[
KH 6.7			Ji <sup>2</sup> 1
KH 6.7			
KH 7a			
KH 7a.1			H <sub>1</sub>
KH 8.3			JF
KH 9.4			
KH 11.2			
KH 11.4			
KH 13.3		apparat: HT wa <u>&lt;1021bis&gt;</u> , WC 3016, WC 3020.	
KH 14.1			
KH 18.3			
KH 18.4			
KH 20.2			
KH 21.3		apparat: p.e. ?	
KH 24.2		apparat: ... avant Jd, le second pouvant être un autre 4 (ZA 11a)	
KH 29.1			J-ks
KH 30.1			Jd=[
KH 30.2			J** g [
KH 44.2	b		
KH 53			
KH 57.1			
KH 60.1			
KH 61.1		0 <u>rest.</u> (apparat) 1 J** - : possible.	
KH 61.2		apparat: [[ ⊙ ]].	
KH 73.1		apparat: ..., p.e. 4 J**[	
KH 73.1		apparat: Rd est sans doute un	
KH 74.2		signe en ligature (cf. KH WC 2084)	J4 Rd[

KH 79 KH 82.2 KH 85.3 KH 86.2.3 KH 87.2  KH Wa 1001 KH Wa 1002 KH Wc 2044 KH Wc 2098 ZA 4a.5	+ 89, voyez <u>Addenda et Raccords</u>  + f., voyez <u>Addenda et Raccords</u> - 2,90 x 2,80 x 1,10 cm.	2055 ex KH Wc 2064 2099.  apparat: Traces à gauche (supprimer la note 1)  H	
ZA 10 ZA 10b.2	Deux trous au bord inférieur...	F	F
ZA 11a	Huit trous (6 distincts et deux confondus) au bord supérieur entre 2,60 et 3,40 cm du bord gauche		
ZA 11a.1-6 ZA 11a.3 ZA 11a.4 ZA 11b.2		apparat: palimpseste apparat: ?	apparat: V@ (AB 65)....
ZA 11b.3		apparat: palimpseste	
ZA 14 ZA 14.1 .2 ZA 14.2		apparat: probablement palimpseste	apparat: , +  est possible
ZA 15a.2 ZA 15a.7 ZA 21a.4			
ZA 22	Probablement trou au bord inférieur à ~ 3 cm du bord gauche		
ZA 22.4 ZA 22.4 ZA 24a.1		III!	J?
ZA 26	Trou au bord supérieur à 2,90 cm du bord gauche.		
ZA 26 a.1 ZA 26 a.1		apparat:   P[ possible	

## GORILA 4

Introduction

- p. XVII : sub Halbherr - Stefanini - Banti 1977, lire "palaziale".
- p. XIX : sub PS Za 2, 1<sup>re</sup> colonne lire "I.P.S. 358"; 4<sup>ème</sup> col. lire "Ps 2, col. 539".
- p. XXX : sub HT Zb 158, 3<sup>ème</sup> col. lire "IV", p. 639-40".
- p. XXXII : sub MI Zb 1, 2<sup>ème</sup> col. lire "6960".
- p. XXXII : n. 59, lire "fig. 2" au lieu de "fig. E".
- p. XXXIV : sub HT Zd 156, 2<sup>ème</sup> col., lire "HM 53".
- p. XXXIV : sub MA Ze 11, 2<sup>ème</sup> col., lire "Palais de Mallia. Sud..."
- p. XXXIV : n. 109, lire "174" au lieu de "173".
- p. XXXIV : n. 111, lire "173" au lieu de "174".
- p. XXXV : sub THE Zb 2 et THE Zb 3, remplacer "Room Δ" par "Building Δ 4".
- p. XXXV : sub TY Zg 1, après "Bâtiment Ouest", ajouter "(Maison B)".
- p. XXXVI : sub PS Za 2, supprimer la référence "Dessin" et "Photo".

PS Za 2	I.P.S. 358		
TL Za 1a		[P]	
KE Zb 3, Zb 4, Zb 5	K.2974, K.2484, K.2005	] A [ ] 7 100	
KN Zb 35		R A N T 77	
PH Zb 5		apparat: I pr. ponctuation.	
HT Zd 155		T [	
HT Zd 156		L et T pr. signes de ponctuation (cf. F et I).	
HT Zd 156		apparat: I p.2. Signe de ponctuation.	
HT Zd 157		F A W E I T B X T I S	
KN Zf 31		¶	
PL Zf 1		J X G H T	
TY Zg 1			

### III. CONCORDANCES

#### TABLE DES MATIÈRES

1. CONCORDANCE GÉNÉRALE.....	82-113
2. CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE A.....	114-123
3. CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE B.....	124-125
4. CONCORDANCE TYPOLOGIQUE.....	126-127
5. CONCORDANCE GÉOGRAPHIQUE.....	128-129
6. CONCORDANCE MUSÉOGRAPHIQUE.....	130-133

## 1. CONCORDANCE GÉNÉRALE

Colonne 1 : « Nº d'édition » (le nôtre, bien entendu)<sup>1</sup>.

Colonne 2 : « Nº d'inventaire » (celui du musée<sup>2</sup> où se trouve l'objet portant l'inscription : pour les abréviations des noms des musées, voyez ci-dessous la « Concordance muséographique » ; si l'objet est *in situ*, la désignation de l'endroit remplace le nº d'inventaire du musée).

Colonne 3 : « Datation » (on en doit l'établissement à F. Vandenabeele<sup>3</sup> ; les conventions qu'elle a observées sont les suivantes :

- **MM III** : date proposée dans un rapport de fouilles ou dans une autre publication et acceptée par elle ;
- *MM III* : date reposant uniquement sur une analyse stylistique (et donc toujours reprise d'une publication, mais acceptée — sous toute réserve — par elle) ;
- MM III : date proposée par elle ;
- — : document non daté (parce qu'actuellement non datable) ; le point d'interrogation, à la suite d'une indication chronologique, marque un doute léger ; l'astérisque, précédant une indication chronologique indique que celle-ci est « traduite » du système de l'auteur utilisé dans le système chronologique d'Evans).

(1) Nous n'avons pas éprouvé le besoin de fournir ici une concordance entre nos numéros d'édition et ceux des éditions précédentes : on la trouvera au début de chacun des volumes 1-4 et dans l'*Introduction* des « Addenda et raccords » de ce volume 5.

(2) Nous avons finalement renoncé (après de longs échanges de vue avec I. Pini) à essayer de retrouver les numéros d'inventaire (tout théoriques) des nodules (**Wa**) du Musée préhistorique Pigorini de Rome ; dans ce cas précis, nous donnons seulement notre numéro d'édition (de 1 à 23) : cf. GORILA 2, p. **XLI** et aussi p. **xvi**.

(3) Qui en traite en détail dans son article « La chronologie des documents en linéaire A », *BCH*, 109 (1985), p. 3-20.

Colonne 4 : « Scribe » (leur identification a été mise au point par L. Godart<sup>1)</sup>).

Colonne 5 : « GORILA » (volume et page).

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>APODOULOU</b>				
AP Za 1	HM 2478	MM III		4, p. 2
AP Za 2	HM 2479 [+] 2480	MM III		4, p. 4
AP Za <3>	Khania M. 1048 (?)	—		4, p. 6
<b>ARKALOKHORI</b>				
AR Zf 1	Boston M. 58.1009	—	1 AR Zf	4, p. 142
AR Zf 2	HM 626	—	2 AR Zf	4, p. 143
<b>ARKHANÈS</b>				
ARKH 1	HM 1668 [+] 1669 [+] -	MR I B	1 ARKH	3, p. 2
ARKH 2	HM 1673	MR I B	1 ARKH	3, p. 6
ARKH 3	HM 1675	MR I B	1 ARKH (?)	3, p. 8
ARKH 4	HM 1670	MR I B		3, p. 12
ARKH 5	HM 1674	MR I B		3, p. 16
ARKH 6	HM 1671	MR I B		3, p. 18
ARKH 7	HM 1672	MR I B		3, p. 18
<b>CRÈTE</b>				
CR (?) Zf 1	A. Nik. M. 9675	MR I A		4, p. 146
<b>GOURNIA</b>				
GO We 1	HM 83	—		2, p. 2
<b>HAGHIA TRIADA</b>				
HT 1	HM 3	MR I B		1, p. 2
HT 2	HM 4	MR I B		1, p. 4
HT 3	HM 5	MR I B		1, p. 6
HT 4	HM 6	MR I B		1, p. 8
HT 5	HM 50	MR I B	1 HT (?)	1, p. 10
HT 6	HM 8	MR I B	17 HT (a, b.1-3)	1, p. 12
			18 HT (b. 4-6)	
HT 7	HM 10	MR I B	11 HT	1, p. 14
HT 8	HM 11	MR I B	2 HT	1, p. 16
HT 9	HM 13	MR I B		1, p. 18
HT 10	HM 17	MR I B		1, p. 20

(1) Qui s'en expliquera dans sa contribution au « 8<sup>e</sup> Colloque International des Études Mycéniennes » (Ohrid, septembre 1985).

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT 11	HM 29	MR I B		1, p. 22
HT <12>	HM 2*	MR I B	11 HT	1, p. 24
HT 13	HM 7	MR I B	8 HT	1, p. 26
HT 14	HM 15	MR I B		1, p. 28
HT 15	HM 16	MR I B	2 HT (?)	1, p. 30
HT 16	HM 18	MR I B	10 HT	1, p. 32
HT 17	HM 23	MR I B		1, p. 34
HT 18	HM 25	MR I B	9 HT	1, p. 34
HT 19	HM 26	MR I B		1, p. 36
HT 20	HM 27	MR I B	10 HT	1, p. 36
HT 21	HM 28	MR I B		1, p. 38
HT 22	HM 45	MR I B	2 HT (?)	1, p. 38
HT 23	HM 12	MR I B	9 HT (?)	1, p. 40
HT 24	HM 33	MR I B		1, p. 42
HT 25	HM 34	MR I B		1, p. 44
HT 26	HM 35	MR I B	3 HT	1, p. 46
HT 27	HM 36 + 53	MR I B		1, p. 48
HT 28	HM 51	MR I B	14 HT	1, p. 52
HT 29	HM 9**	MR I B		1, p. 54
HT 30	HM 14	MR I B	1 HT	1, p. 56
HT 31	HM 19	MR I B	13 HT	1, p. 58
HT 32	HM 20	MR I B	1 HT	1, p. 60
HT 33	HM 21	MR I B	1 HT	1, p. 62
HT 34	HM 22	MR I B		1, p. 64
HT 35	HM 24	MR I B		1, p. 66
HT 36	HM 30	MR I B		1, p. 68
HT 37	HM 31	MR I B		1, p. 70
HT 38	HM 32	MR I B	8 HT	1, p. 72
HT 39	HM 39	MR I B	13 HT	1, p. 74
HT 40	HM 40	MR I B	2 HT	1, p. 76
HT 41	HM 41	MR I B	15 HT	1, p. 78
HT 42 [+] 59	HM 46 [+] 42	MR I B		1, p. 80
HT 43	HM 49	MR I B		1, p. 82
HT 44	HM 38	MR I B		1, p. 84
HT 45	HM 47	MR I B		1, p. 86
HT 46	HM 48	MR I B		1, p. 88
HT 47	HM 52	MR I B		1, p. 90
(HT 48)				
HT 49	HM 55	MR I B		1, p. 92
HT 50	HM 56	MR I B		1, p. 96
HT 51	HM 1335	MR I B		1, p. 98
HT 52	HM —	MR I B		1, p. 100
HT 53	HM —	MR I B		1, p. 102
HT 54	HM —	MR I B		1, p. 104
HT 55	HM —	MR I B		1, p. 106
HT 56	HM —	MR I B		1, p. 108
HT 57	HM —	MR I B	15 HT	1, p. 110
HT 58	HM 37	MR I B	8 HT	1, p. 112
(HT 59)				

\* Moulage = Pigorini <81950>.

\*\* Moulage = Pigorini 81951.

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT 60	HM 43	MR I B		1, p. 114
HT 61	HM 44	MR I B		1, p. 114
HT 62 [+] 73	HM 54 [+] -	MR I B		1, p. 116
HT 63	HM 57	MR I B		1, p. 118
HT 64	HM -	MR I B		1, p. 118
HT 65	HM -	MR I B		1, p. 120
HT 66	HM -	MR I B		1, p. 120
HT 67	HM -	MR I B		1, p. 120
HT 68	HM -	MR I B		1, p. 122
HT 69	HM -	MR I B		1, p. 122
HT 70	HM -	MR I B		1, p. 122
(HT 71)				
HT 72	HM -	MR I B		1, p. 124
(HT 73)				
HT 74	HM -	MR I B		1, p. 124
HT 75	HM -	MR I B		1, p. 124
(HT 76)				
(HT 77)				
HT 78	HM -	MR I B		1, p. 126
HT 79 [+] 83	HM -	MR I B		1, p. 126
HT 80	HM -	MR I B	14 HT	1, p. 126
HT 81	HM -	MR I B		1, p. 128
HT 82	HM -	MR I B	3 HT	1, p. 128
(HT 83)				
HT 84	HM -	MR I B		1, p. 128
HT 85	HM 1311	MR I B	9 HT	1, p. 130
HT 86	HM 1328	MR I B	6 HT	1, p. 134
HT 87	HM 1309	MR I B	9 HT	1, p. 136
HT 88	HM 1312	MR I B	7 HT	1, p. 138
HT 89	HM 1313	MR I B		1, p. 140
HT 90	HM 1314	MR I B	2 HT	1, p. 142
HT 91	HM 1318	MR I B	16 HT	1, p. 144
HT 92	HM 1324	MR I B	2 HT	1, p. 144
HT 93	HM 1307	MR I B	5 HT	1, p. 146
HT 94	HM 1316	MR I B	9 HT	1, p. 150
HT 95	HM 1320	MR I B		1, p. 154
HT 96	HM 1329	MR I B	12 HT	1, p. 156
HT 97	HM 1330	MR I B	7 HT	1, p. 158
HT 98	HM 1331	MR I B		1, p. 160
HT 99	HM 1334	MR I B	2 HT	1, p. 162
HT 100	HM 1306	MR I B		1, p. 164
HT 101	HM 1308	MR I B	2 HT	1, p. 166
HT 102	HM 1310	MR I B	5 HT	1, p. 168
HT 103	HM 1315	MR I B		1, p. 170
HT 104	HM 1317	MR I B	5 HT	1, p. 170
HT 105	HM 1321	MR I B		1, p. 172
HT 106	HM 1323	MR I B		1, p. 172
HT 107	HM 1325	MR I B		1, p. 174
HT 108	HM 1326	MR I B	2 HT	1, p. 174
HT 109	HM 1333	MR I B	7 HT	1, p. 176
HT 110	HM 1319	MR I B		1, p. 178
HT 111	HM 1327	MR I B		1, p. 180

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>HT 112</b>	HM 1346	MR I B	9 HT	1, p. 182
<b>HT 113</b>	HM 1332	MR I B		1, p. 184
(HT 113 bis)				
<b>HT 113 ter</b>	HM —	MR I B		1, p. 184
<b>HT 114</b>	PIG 83735	MR I B	4 HT	1, p. 186
<b>HT 115</b>	HM 1360	MR I B	8 HT	1, p. 188
<b>HT 116</b>	HM 1361	MR I B	9 HT	1, p. 192
<b>HT 117</b>	HM 1364	MR I B	9 HT	1, p. 196
<b>HT 118</b>	PIG 83734	MR I B	3 HT	1, p. 200
<b>HT 119</b>	HM 1362	MR I B	9 HT	1, p. 202
<b>HT 120</b>	HM 1363	MR I B	6 HT	1, p. 204
<b>HT 121</b>	HM 1365	MR I B	4 HT	1, p. 204
<b>HT 122</b>	HM 1366	MR I B	9 HT	1, p. 206
<b>HT 123</b>	HM 1367 + 1371	MR I B	6 HT	1, p. 210
(HT 124)				
<b>HT 125</b>	HM —	MR I B		1, p. 214
<b>HT 126</b>	HM —	MR I B		1, p. 216
<b>HT 127</b>	HM —	MR I B		1, p. 218
<b>HT 128</b>	HM —	MR I B	9 HT	1, p. 220
<b>HT 129</b>	HM 1368	MR I B	16 HT	1, p. 222
<b>HT 130</b>	HM 1369	MR I B		1, p. 224
<b>HT 131</b>	HM 1372	MR I B		1, p. 226
<b>HT 132</b>	HM —	MR I B	9 HT	1, p. 228
<b>HT 133</b>	HM —	MR I B		1, p. 228
(HT 134)				
<b>HT 135</b>	HM —	MR I B	9 HT	1, p. 230
<b>HT 136</b>	HM —	MR I B		1, p. 232
<b>HT 137</b>	HM —	MR I B	4 HT	1, p. 234
(HT 138)				
<b>HT 139</b>	HM —	MR I B	2 HT	1, p. 234
<b>HT 140</b>	HM —	MR I B	12 HT	1, p. 236
<b>HT 141</b>	HM —	MR I B		1, p. 238
<b>HT 142</b>	HM —	MR I B		1, p. 238
(HT 143)				
<b>HT 144</b>	HM —	MR I B	5 HT (?)	1, p. 238
(HT 145)				
<b>HT 146</b>	HM —	MR I B	9 HT (?)	1, p. 240
<b>HT 147</b>	HM —	MR I B		1, p. 240
(HT 148)				
(HT 149)				
(HT 150)				
(HT 151)				
(HT 152)				
(HT 153)				
<b>HT 154</b>	HM 1370	MR I B		1, p. 242
<b>HT 154 A</b>	HM 1322	MR I B		1, p. 242
<b>HT 154 B</b>	HM —	MR I B		1, p. 244
<b>HT 154 C</b>	HM —	MR I B		1, p. 244
(HT 154 D)				
<b>HT 154 E</b>	HM —	MR I B		1, p. 244
(HT 154 F)				
<b>HT 154 G</b>	HM —	MR I B		1, p. 246

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
(HT 154 H)				
(HT 154 I)				
<b>HT 154 J</b>	HM —	MR I B		1, p. 246
<b>HT 154 K</b>	HM —	MR I B		1, p. 248
<b>HT 154 L</b>	HM —	MR I B		1, p. 248
<b>HT 154 M</b>	HM —	MR I B		1, p. 250
<b>HT 154 N</b>	HM —	MR I B		1, p. 250
<b>HT Zd 155</b>	HM 52	MR I B	112 HT Zd	4, p. 130
<b>HT Zd 156</b>	HM 53	MR I B	112 HT Zd (?)	4, p. 132
<b>HT Zd 157</b>	HM 54	MR I B	112 HT Zd	4, p. 134
<b>HT Zb 158</b>	HM 3915	MR I		4, p. 64
<b>HT Zb 159</b>	HM 21074	MR I		4, p. 66
<b>HT Zb 160</b>	PIG —	MR I		4, p. 67
<b>HT Zb 161</b>	HM 3945	MR I		4, p. 68
(HT 162-1000)	<i>vacantes</i>			
<b>HT Wa 1001</b>	HM 442.60	MR I B	50 HT Wa	2, p. 4
<b>HT Wa 1002</b>	HM 445.1	MR I B	50 HT Wa	2, p. 4
<b>HT Wa 1003</b>	HM 445.2	MR I B	50 HT Wa	2, p. 4
<b>HT Wa 1004</b>	HM 445.3	MR I B	50 HT Wa	2, p. 4
<b>HT Wa 1005</b>	HM 445.4	MR I B	51 HT Wa	2, p. 4
<b>HT Wa 1006</b>	HM 444.1	MR I B	52 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1007</b>	HM 444.2	MR I B		2, p. 5
<b>HT Wa 1008</b>	HM 444.3	MR I B	53 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1009</b>	HM 444.4	MR I B	53 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1010</b>	HM 444.5	MR I B	53 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1011</b>	HM 444.6	MR I B	52 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1012</b>	HM 444.7	MR I B	52 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1013</b>	HM 486.3	MR I B	53 HT Wa	2, p. 5
<b>HT Wa 1014</b>	PIG 5	MR I B	54 HT Wa	2, p. 6
<b>HT Wa 1015</b>	HM 446.1	MR I B	54 HT Wa	2, p. 6
<b>HT Wa 1016</b>	HM 446.2	MR I B		2, p. 6
<b>HT Wa 1017</b>	HM 446.3	MR I B	51 HT Wa (?)	2, p. 6
<b>HT Wa 1018</b>	HM 557.1	MR I B	54 HT Wa	2, p. 6
<b>HT Wa 1019</b>	HM 570.1	MR I B		2, p. 7
<b>HT Wa 1020</b>	HM 575.1	MR I B		2, p. 7
<b>HT Wa 1021</b>	HM 1347	MR I B		2, p. 7
<b>HT Wa</b>	HM?	MR I B		2, p. 7
<i>&lt;1021 bis&gt;</i>				
<b>HT Wa 1022</b>	HM 447.1	MR I B		2, p. 8
<b>HT Wa 1023</b>	HM 569.1	MR I B		2, p. 8
<b>HT Wa 1024</b>	HM 610.1	MR I B		2, p. 8
<b>HT Wa 1025</b>	HM 435.118	MR I B		2, p. 9
<b>HT Wa 1026</b>	HM 474.14	MR I B		2, p. 9
<b>HT Wa 1027</b>	HM 465.24	MR I B		2, p. 9
<b>HT Wa 1028</b>	HM 465.29	MR I B		2, p. 9
<b>HT Wa 1029</b>	HM 470.16	MR I B		2, p. 9
<b>HT Wa 1030</b>	HM Ab	MR I B		2, p. 9
<b>HT Wa 1031</b>	HM Bf	MR I B		2, p. 10
<b>HT Wa 1032</b>	HM 441.1	MR I B		2, p. 10
<b>HT Wa 1033</b>	HM 441.2	MR I B		2, p. 10
<b>HT Wa 1034</b>	HM 441.3	MR I B		2, p. 10
<b>HT Wa 1035</b>	HM 441.4	MR I B		2, p. 10

## INSCRIPTIONS EN LINÉAIRE A

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1036	HM 441.5	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1037	HM 441.6	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1038	HM 441.7	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1039	HM 441.8	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1040	HM 441.9	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1041	HM 441.10	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1042	HM 441.11	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1043	HM 441.12	MR I B		2, p. 10
HT Wa 1044	HM 441.13	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1045	HM 441.14	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1046	HM 441.15	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1047	HM 441.16	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1048	HM 441.17	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1049	HM 441.18	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1050	HM 441.19	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1051	HM 441.20	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1052	HM 441.21	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1053	HM 441.22	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1054	HM 441.23	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1055	HM 441.24	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1056	HM 441.25	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1057	HM 441.26	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1058	HM 441.27	MR I B		2, p. 11
HT Wa 1059	HM 441.28	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1060	HM 442.49	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1061	HM 442.58	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1062	HM 443.107	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1063	HM 454.1	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1064	HM 454.2	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1065	HM 454.3	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1066	HM 454.4	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1067	HM 454.5	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1068	HM 454.6	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1069	HM 454.7	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1070	HM 454.8	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1071	HM 454.9	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1072	HM 454.10	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1073	HM 454.11	MR I B		2, p. 12
HT Wa 1074	HM 454.12	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1075	HM 454.13	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1076	HM 454.14	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1077	HM 454.15	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1078	HM 454.16	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1079	HM 454.22	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1080	HM 454.23	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1081	HM 454.24	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1082	HM 454.25	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1083	HM 454.26	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1084	HM 454.27	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1085	HM 454.28	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1086	FI 94758	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1087	HM 457.1	MR I B		2, p. 13

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1088	HM 457.2	MR I B		2, p. 13
HT Wa 1089	HM 457.3	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1090	HM 457.4	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1091	HM 457.5	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1092	HM 457.6	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1093	HM 457.7	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1094	FI 94763	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1095	HM 466.1	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1096	HM 466.2	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1097	HM 466.3	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1098	HM 466.4	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1099	HM 466.5	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1100	HM 466.6	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1101	HM 466.7	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1102	HM 466.8	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1103	HM 466.9	MR I B		2, p. 14
HT Wa 1104	HM 466.10	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1105	HM 466.11	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1106	HM 466.12	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1107	HM 467.12	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1108	PIG 20	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1109	HM 486.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1110	PIG 23	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1111	HM 494.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1112	HM 494.2	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1113	HM 531.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1114	HM 535.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1115	HM 559.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1116	HM 603.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1117	HM T 31.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1118	HM T 76.1	MR I B		2, p. 15
HT Wa 1119	HM Ae	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1120	HM Af	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1121	HM Ag	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1122	HM 440.1	MR I B	55 HT Wa	2, p. 16
HT Wa 1123	HM 440.2	MR I B	56 HT Wa	2, p. 16
HT Wa 1124	HM 440.3	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1125	FI 94757	MR I B	57 HT Wa	2, p. 16
HT Wa 1126	HM 458.1	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1127	HM 458.2	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1128	HM 458.3	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1129	HM 458.4	MR I B		2, p. 16
HT Wa 1130	HM 479.1	MR I B	58 HT Wa	2, p. 16
HT Wa 1131	HM 479.2	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1132	HM 479.3	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1133	HM 479.4	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1134	HM 479.5	MR I B	59 HT Wa	2, p. 17
HT Wa 1135	HM 479.6	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1136	HM 479.7	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1137	HM 479.8	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1138	HM 513.1	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1139	HM 514.1	MR I B		2, p. 17

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1140	HM 518.1	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1141	HM 522.1	MR I B	60 HT Wa	2, p. 17
HT Wa 1142	HM 578.1	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1143	HM T 64.1	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1144	HM T 115.1	MR I B		2, p. 17
HT Wa 1145	HM T 130.1	MR I B	59 HT Wa	2, p. 17
HT Wa 1146	HM Ar	MR I B		2, p. 18
HT Wa 1147	HM 492.1	MR I B	61 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1148	HM 588.1	MR I B	62 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1149	HM Aq	MR I B		2, p. 18
HT Wa 1150	PIG 19	MR I B	63 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1151	HM 443.87	MR I B	63 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1152	HM 443.88	MR I B	63 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1153	HM 443.89	MR I B	63 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1154	HM 443.90	MR I B	64 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1155	HM 443.91	MR I B	63 HT Wa	2, p. 18
HT Wa 1156	HM 443.92	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1157	HM 443.93	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1158	HM 443.94	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1159	HM 443.95	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1160	HM 443.96	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1161	HM 443.97	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1162	HM 443.98	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1163	HM 443.99	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1164	HM 443.100	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1165	HM 443.101	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1166	HM 443.102	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1167	HM 443.103	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1168	HM 443.104	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1169	HM 443.105	MR I B	63 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1170	HM 467.1	MR I B	65 HT Wa	2, p. 19
HT Wa 1171	HM 467.2	MR I B	65 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1172	HM 467.3	MR I B	65 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1173	HM 529.2	MR I B	66 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1174	HM 574.1	MR I B	67 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1175	HM 442.59	MR I B	68 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1176	PIG 16	MR I B	68 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1177	HM 443.1	MR I B	68 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1178	HM 443.2	MR I B	68 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1179	HM 443.3	MR I B	68 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1180	HM 443.4	MR I B	68 HT Wa	2, p. 20
HT Wa 1181	HM 443.5	MR I B		2, p. 21
HT Wa 1182	HM 443.6	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1183	HM 443.7	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1184	HM 443.8	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1185	HM 443.9	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1186	HM 443.10	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1187	HM 443.11	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1188	HM 443.12	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1189	HM 443.13	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1190	HM 443.14	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1191	HM 443.15	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1192	HM 443.16	MR I B		2, p. 21
HT Wa 1193	HM 443.17	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1194	HM 443.18	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1195	HM 443.19	MR I B	68 HT Wa	2, p. 21
HT Wa 1196	HM 443.20	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1197	HM 443.21	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1198	HM 443.22	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1199	HM 443.23	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1200	HM 443.24	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1201	HM 443.25	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1202	HM 443.26	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1203	HM 443.27	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1204	HM 443.28	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1205	HM 443.29	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1206	HM 443.30	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1207	HM 443.31	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1208	HM 443.32	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1209	HM 443.33	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1210	HM 443.34	MR I B	68 HT Wa	2, p. 22
HT Wa 1211	HM 443.35	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1212	HM 443.36	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1213	HM 443.37	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1214	HM 443.38	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1215	HM 443.39	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1216	HM 443.40	MR I B		2, p. 23
HT Wa 1217	HM 443.41	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1218	HM 443.42	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1219	HM 443.43	MR I B		2, p. 23
HT Wa 1220	HM 443.44	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1221	HM 443.45	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1222	HM 443.46	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1223	HM 443.47	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1224	HM 452.28	MR I B		2, p. 23
HT Wa 1225	HM 452.29	MR I B	68 HT Wa	2, p. 23
HT Wa 1226	HM 452.30	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1227	HM 452.31	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1228	HM 452.32	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1229	HM 452.33	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1230	HM 452.34	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1231	HM 452.35	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1232	HM 452.36	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1233	HM 452.37	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1234	HM 452.38	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1235	HM 452.39	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1236	HM 453.26	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1237	HM 453.27	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1238	HM 454.17	MR I B		2, p. 24
HT Wa 1239	HM 455.1	MR I B	69 HT Wa	2, p. 24
HT Wa 1240	HM 455.2	MR I B	69 HT Wa	2, p. 24
HT Wa 1241	HM 455.3	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1242	HM 455.4	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1243	HM 455.5	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1244	HM 455.6	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1245	HM 455.7	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1246	HM 455.8	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1247	HM 455.9	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1248	HM 455.10	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1249	HM 455.11	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1250	HM 455.12	MR I B	69 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1251	HM 465.30	MR I B		2, p. 25
HT Wa 1252	HM 467.4	MR I B		2, p. 25
HT Wa 1253	HM 467.5	MR I B		2, p. 25
HT Wa 1254	HM 475.1	MR I B	70 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1255	HM 475.2	MR I B	70 HT Wa	2, p. 25
HT Wa 1256	HM 475.3	MR I B	70 HT Wa	2, p. 26
HT Wa 1257	HM 475.4	MR I B	70 HT Wa	2, p. 26
HT Wa 1258	HM 475.5	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1259	HM 486.4	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1260	HM 543.1	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1261	HM T 158.1	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1262	HM Ak	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1263	HM Al	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1264	HM Am	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1265	HM Bd	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1266	HM Be	MR I B		2, p. 26
HT Wa 1267	HM 443.106	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1268	HM 448.1	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1269	HM 448.2	MR I B		2, p. 27
HT Wa 1270	HM 448.3	MR I B	72 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1271	HM 448.4	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1272	HM 448.5	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1273	HM 448.6	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1274	HM 448.7	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1275	HM 448.8	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1276	HM 448.9	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1277	HM 448.10	MR I B	71 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1278	HM 520.1	MR I B	73 HT Wa	2, p. 27
HT Wa 1279	FI 94764	MR I B	74 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1280	HM 582.1	MR I B	75 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1281	HM 582.2	MR I B	74 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1282	HM 435.120	MR I B		2, p. 28
HT Wa 1283	PIG 4	MR I B		2, p. 28
HT Wa 1284	HM 436.1	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1285	HM 436.2	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1286	HM 436.3	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1287	HM 436.4	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1288	HM 436.5	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1289	HM 436.6	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1290	HM 436.7	MR I B	76 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1291	HM 436.8	MR I B	79 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1292	HM 437.1	MR I B	79 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1293	HM 438.1	MR I B	78 HT Wa	2, p. 28
HT Wa 1294	PIG 11	MR I B	80 HT Wa	2, p. 29
HT Wa 1295	HM 450.1	MR I B	81 HT Wa	2, p. 29



N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1348	HM 442.25	MR I B		2, p. 32
HT Wa 1349	HM 442.26	MR I B		2, p. 32
HT Wa 1350	HM 442.27	MR I B		2, p. 32
HT Wa 1351	HM 442.28	MR I B		2, p. 32
HT Wa 1352	HM 442.29	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1353	HM 442.30	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1354	HM 442.31	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1355	HM 442.32	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1356	HM 442.33	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1357	HM 442.34	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1358	HM 442.35	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1359	HM 442.36	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1360	HM 442.37	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1361	HM 442.38	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1362	HM 442.39	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1363	HM 442.40	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1364	HM 442.41	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1365	HM 442.42	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1366	HM 442.43	MR I B		2, p. 33
HT Wa 1367	HM 442.44	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1368	HM 442.45	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1369	HM 442.46	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1370	HM 442.47	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1371	HM 442.48	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1372	HM 442.50	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1373	HM 442.51	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1374	HM 442.52	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1375	HM 442.53	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1376	HM 442.54	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1377	HM 442.55	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1378	HM 442.56	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1379	HM 442.57	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1380	HM 452.40	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1381	HM 453.1	MR I B		2, p. 34
HT Wa 1382	HM 453.2	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1383	HM 453.3	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1384	HM 453.4	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1385	HM 453.5	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1386	HM 453.6	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1387	HM 453.7	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1388	HM 453.8	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1389	HM 453.9	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1390	HM 453.10	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1391	HM 453.11	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1392	HM 453.12	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1393	HM 453.13	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1394	HM 453.14	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1395	HM 453.15	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1396	HM 453.16	MR I B		2, p. 35
HT Wa 1397	HM 453.17	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1398	HM 453.18	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1399	HM 453.19	MR I B		2, p. 36

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1400	HM 453.20	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1401	HM 453.21	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1402	HM 453.22	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1403	HM 453.23	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1404	HM 453.24	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1405	HM 453.25	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1406	HM 454.19	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1407	PIG 1	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1408	PIG 10	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1409	HM 456.1	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1410	HM 456.2	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1411	HM 456.3	MR I B		2, p. 36
HT Wa 1412	HM 456.4	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1413	HM 456.5	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1414	HM 456.6	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1415	HM 456.7	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1416	HM 456.8	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1417	HM 456.9	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1418	HM 460.1	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1419	HM 460.2	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1420	HM 460.3	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1421	HM 460.4	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1422	HM 463.1	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1423	HM 465.1	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1424	HM 465.2	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1425	HM 465.3	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1426	HM 465.4	MR I B		2, p. 37
HT Wa 1427	HM 465.5	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1428	HM 465.6	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1429	HM 465.7	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1430	HM 465.8	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1431	HM 465.9	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1432	HM 465.10	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1433	HM 465.11	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1434	HM 465.12	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1435	HM 465.13	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1436	HM 465.14	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1437	HM 465.15	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1438	HM 465.16	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1439	HM 465.17	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1440	HM 465.18	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1441	HM 465.19	MR I B		2, p. 38
HT Wa 1442	HM 465.20	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1443	HM 465.21	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1444	HM 465.22	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1445	HM 465.23	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1446	HM 465.25	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1447	HM 465.26	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1448	HM 465.27	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1449	HM 465.28	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1450	HM 472.1	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1451	HM 472.2	MR I B		2, p. 39

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1452	HM 476.1	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1453	HM 476.2	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1454	HM 476.3	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1455	HM 476.4	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1456	HM 481.1	MR I B		2, p. 39
HT Wa 1457	HM 481.2	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1458	HM 481.3	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1459	HM 482.1	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1460	HM 482.2	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1461	HM 482.3	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1462	HM 489.2	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1463	HM 524.1	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1464	HM 529.1	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1465	HM 562.1	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1466	HM 593.1	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1467	HM An	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1468	HM Ao	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1469	HM Ap	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1470	HM Bi	MR I B		2, p. 40
HT Wa 1471	FI 94762	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1472	PIG 13	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1473	HM 443.48	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1474	HM 443.49	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1475	HM 443.50	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1476	HM 443.51	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1477	HM 443.52	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1478	HM 443.53	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1479	HM 443.54	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1480	HM 443.55	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1481	HM 443.56	MR I B	85 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1482	HM 443.57	MR I B	85 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1483	HM 443.58	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1484	HM 443.59	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1485	HM 443.60	MR I B	84 HT Wa	2, p. 41
HT Wa 1486	HM 443.61	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1487	HM 443.62	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1488	HM 443.63	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1489	HM 443.64	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1490	HM 443.65	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1491	HM 443.66	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1492	HM 443.67	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1493	HM 443.68	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1494	HM 443.69	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1495	HM 443.70	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1496	HM 443.71	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1497	HM 443.72	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1498	HM 443.73	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1499	HM 443.74	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1500	HM 443.75	MR I B	84 HT Wa	2, p. 42
HT Wa 1501	HM 443.76	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1502	HM 443.77	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1503	HM 443.78	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1504	HM 443.79	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1505	HM 443.80	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1506	HM 443.81	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1507	HM 443.82	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1508	HM 443.83	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1509	HM 443.84	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1510	HM 443.85	MR I B	84 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1511	HM 443.86	MR I B		2, p. 43
HT Wa 1512	PIG 9	MR I B	86 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1513	HM 452.1	MR I B	87 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1514	HM 452.2	MR I B	87 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1515	HM 452.3	MR I B	87 HT Wa	2, p. 43
HT Wa 1516	HM 452.4	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1517	HM 452.5	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1518	HM 452.6	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1519	HM 452.7	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1520	HM 452.8	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1521	HM 452.9	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1522	HM 452.10	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1523	HM 452.11	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1524	HM 452.12	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1525	HM 452.13	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1526	HM 452.14	MR I B	88 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1527	HM 452.15	MR I B	88 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1528	HM 452.16	MR I B	87 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1529	HM 452.17	MR I B		2, p. 44
HT Wa 1530	HM 452.18	MR I B	84 HT Wa	2, p. 44
HT Wa 1531	HM 452.19	MR I B		2, p. 45
HT Wa 1532	HM 452.20	MR I B	88 HT Wa (?)	2, p. 45
HT Wa 1533	HM 452.21	MR I B	85 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1534	HM 452.22	MR I B	85 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1535	HM 452.23	MR I B	85 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1536	HM 452.24	MR I B	85 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1537	HM 452.25	MR I B	85 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1538	HM 452.26	MR I B		2, p. 45
HT Wa 1539	HM 452.27	MR I B		2, p. 45
HT Wa 1540	HM 452.41	MR I B	87 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1541	HM 454.20	MR I B		2, p. 45
HT Wa 1542	PIG 22	MR I B	87 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1543	HM 455.13	MR I B	84 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1544	HM 455.14	MR I B	84 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1545	HM 455.15	MR I B	84 HT Wa	2, p. 45
HT Wa 1546	HM 455.16	MR I B	84 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1547	PIG 17	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1548	HM 459.1	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1549	HM 459.2	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1550	HM 459.3	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1551	HM 459.4	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1552	HM 459.5	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1553	HM 459.6	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1554	HM 459.7	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1555	HM 459.8	MR I B	89 HT Wa	2, p. 46

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1556	HM 459.9	MR I B		2, p. 46
HT Wa 1557	FI 94759	MR I B	90 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1558	FI 94760	MR I B	90 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1559	PIG 2	MR I B	86 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1560	PIG 18	MR I B	86 HT Wa	2, p. 46
HT Wa 1561	PIG 21	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1562	HM 461.1	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1563	HM 461.2	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1564	HM 461.3	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1565	HM 461.4	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1566	HM 461.5	MR I B		2, p. 47
HT Wa 1567	HM 461.6	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1568	HM 461.7	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1569	HM 461.8	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1570	HM 461.9	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1571	HM 461.10	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1572	HM 461.11	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1573	HM 461.12	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1574	HM 461.13	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1575	HM 461.14	MR I B	90 HT Wa	2, p. 47
HT Wa 1576	HM 461.15	MR I B	90 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1577	HM 461.16	MR I B	90 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1578	HM 461.17	MR I B	90 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1579	HM 461.18	MR I B	91 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1580	HM 461.19	MR I B	91 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1581	HM 461.20	MR I B	84 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1582	HM 461.21	MR I B	91 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1583	HM 461.22	MR I B		2, p. 48
HT Wa 1584	HM 461.23	MR I B		2, p. 48
HT Wa 1585	HM 461.24	MR I B		2, p. 48
HT Wa 1586	HM 462.1	MR I B	92 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1587	HM 462.2	MR I B	92 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1588	HM 462.3	MR I B	92 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1589	HM 462.4	MR I B	92 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1590	HM 462.5	MR I B	92 HT Wa	2, p. 48
HT Wa 1591	HM 462.6	MR I B	92 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1592	HM 463.2	MR I B	93 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1593	PIG 6	MR I B	93 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1594	HM 467.6	MR I B	93 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1595	HM 467.7	MR I B	93 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1596	HM 467.8	MR I B		2, p. 49
HT Wa 1597	HM 467.9	MR I B		2, p. 49
HT Wa 1598	HM 467.10	MR I B		2, p. 49
HT Wa 1599	HM 467.11	MR I B		2, p. 49
HT Wa 1600	HM 469.1	MR I B	94 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1601	HM 475.6	MR I B	89 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1602	HM 475.7	MR I B	89 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1603	HM 475.8	MR I B	89 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1604	HM 475.9	MR I B	89 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1605	HM 486.2	MR I B	93 HT Wa	2, p. 49
HT Wa 1606	HM 489.1	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1607	HM 495.1	MR I B		2, p. 50

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1608	HM 496.1	MR I B	95 HT Wa	2, p. 50
HT Wa 1609	HM 515.2	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1610	HM 527.1	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1611	HM 528.1	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1612	HM 538.1	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1613	HM 541.1	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1614	HM 579.1	MR I B	96 HT Wa	2, p. 50
HT Wa 1615	HM 594.1	MR I B	89 HT Wa	2, p. 50
HT Wa 1616	HM 601.1	MR I B	84 HT Wa	2, p. 50
HT Wa 1617	HM T 108.1	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1618	HM Ah	MR I B	84 HT Wa	2, p. 50
HT Wa 1619	HM Ai	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1620	HM Aj	MR I B		2, p. 50
HT Wa 1621	HM Bg	MR I B		2, p. 51
HT Wa 1622	HM Bj	MR I B		2, p. 51
HT Wa 1623	PIG 8	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1624	HM 435.1	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1625	HM 435.2	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1626	HM 435.3	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1627	HM 435.4	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1628	HM 435.5	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1629	HM 435.6	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1630	HM 435.7	MR I B	97 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1631	HM 435.8	MR I B	101 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1632	HM 435.9	MR I B	100 HT Wa	2, p. 51
HT Wa 1633	HM 435.10	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 51
HT Wa 1634	HM 435.11	MR I B		2, p. 51
HT Wa 1635	HM 435.12	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1636	HM 435.13	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1637	HM 435.14	MR I B	101 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1638	HM 435.15	MR I B	101 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1639	HM 435.16	MR I B	101 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1640	HM 435.17	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1641	HM 435.18	MR I B		2, p. 52
HT Wa 1642	HM 435.19	MR I B		2, p. 52
HT Wa 1643	HM 435.20	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 52
HT Wa 1644	HM 435.21	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1645	HM 435.22	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1646	HM 435.23	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1647	HM 435.24	MR I B	100 HT Wa	2, p. 52
HT Wa 1648	HM 435.25	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 52
HT Wa 1649	HM 435.26	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 52
HT Wa 1650	HM 435.27	MR I B	100 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1651	HM 435.28	MR I B	100 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1652	HM 435.29	MR I B	101 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1653	HM 435.30	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1654	HM 435.31	MR I B	97 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1655	HM 435.32	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1656	HM 435.33	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1657	HM 435.34	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1658	HM 435.35	MR I B	101 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1659	HM 435.36	MR I B	100 HT Wa	2, p. 53

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1660	HM 435.37	MR I B	100 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1661	HM 435.38	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1662	HM 435.39	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1663	HM 435.40	MR I B	100 HT Wa	2, p. 53
HT Wa 1664	HM 435.41	MR I B		2, p. 53
HT Wa 1665	HM 435.42	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1666	HM 435.43	MR I B		2, p. 54
HT Wa 1667	HM 435.44	MR I B		2, p. 54
HT Wa 1668	HM 435.45	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1669	HM 435.46	MR I B		2, p. 54
HT Wa 1670	HM 435.47	MR I B		2, p. 54
HT Wa 1671	HM 435.48	MR I B	101 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1672	HM 435.49	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1673	HM 435.50	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1674	HM 435.51	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1675	HM 435.52	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1676	HM 435.53	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1677	HM 435.54	MR I B		2, p. 54
HT Wa 1678	HM 435.55	MR I B	100 HT Wa	2, p. 54
HT Wa 1679	HM 435.56	MR I B		2, p. 54
HT Wa 1680	HM 435.57	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1681	HM 435.58	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1682	HM 435.59	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1683	HM 435.60	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1684	HM 435.61	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1685	HM 435.62	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1686	HM 435.63	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1687	HM 435.64	MR I B		2, p. 55
HT Wa 1688	HM 435.65	MR I B		2, p. 55
HT Wa 1689	HM 435.66	MR I B		2, p. 55
HT Wa 1690	HM 435.67	MR I B		2, p. 55
HT Wa 1691	HM 435.68	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1692	HM 435.69	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1693	HM 435.70	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1694	HM 435.71	MR I B	100 HT Wa	2, p. 55
HT Wa 1695	HM 435.72	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1696	HM 435.73	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1697	HM 435.74	MR I B		2, p. 56
HT Wa 1698	HM 435.75	MR I B	101 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1699	HM 435.76	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1700	HM 435.77	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1701	HM 435.78	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1702	HM 435.79	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1703	HM 435.80	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1704	HM 435.81	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1705	HM 435.82	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1706	HM 435.83	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1707	HM 435.84	MR I B	100 HT Wa	2, p. 56
HT Wa 1708	HM 435.85	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 56
HT Wa 1709	HM 435.86	MR I B		2, p. 56
HT Wa 1710	HM 435.87	MR I B	99 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1711	HM 435.88	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1712	HM 435.89	MR I B	101 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1713	HM 435.90	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1714	HM 435.91	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1715	HM 435.92	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1716	HM 435.93	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1717	HM 435.94	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1718	HM 435.95	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1719	HM 435.96	MR I B		2, p. 57
HT Wa 1720	HM 435.97	MR I B		2, p. 57
HT Wa 1721	HM 435.98	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1722	HM 435.99	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1723	HM 435.100	MR I B	101 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1724	HM 435.101	MR I B	100 HT Wa	2, p. 57
HT Wa 1725	HM 435.102	MR I B	100 HT Wa	2, p. 58
HT Wa 1726	HM 435.103	MR I B	100 HT Wa	2, p. 58
HT Wa 1727	HM 435.104	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1728	HM 435.105	MR I B	100 HT Wa	2, p. 58
HT Wa 1729	HM 435.106	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1730	HM 435.107	MR I B	102 HT Wa	2, p. 58
HT Wa 1731	HM 435.108	MR I B	102 HT Wa	2, p. 58
HT Wa 1732	HM 435.109	MR I B	101 HT Wa	2, p. 58
HT Wa 1733 +	HM 435.110 + Ac	MR I B	101 HT Wa	2, p. 58; 5, p. 14
1845				
HT Wa 1734	HM 435.111	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1735	HM 435.112	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1736	HM 435.113	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1737	HM 435.114	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1738	HM 435.115	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1739	HM 435.116	MR I B		2, p. 58
HT Wa 1740	HM 435.117	MR I B		2, p. 59
HT Wa 1741	HM 435.121	MR I B		2, p. 59
HT Wa 1742	HM 435.122	MR I B	103 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1743	HM 439.1	MR I B	103 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1744	PIG 15	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1745	HM 449.1	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1746	HM 449.2	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1747	HM 449.3	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1748	HM 449.4	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1749	HM 449.5	MR I B		2, p. 59
HT Wa 1750	HM 449.6	MR I B	97 HT Wa (?)	2, p. 59
HT Wa 1751	HM 449.7	MR I B	105 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1752	HM 449.8	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1753	HM 449.9	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1754	HM 449.10	MR I B	98 HT Wa	2, p. 59
HT Wa 1755	HM 449.11	MR I B	98 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1756	HM 449.12	MR I B	98 HT Wa (?)	2, p. 60
HT Wa 1757	HM 449.13	MR I B	98 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1758	HM 454.18	MR I B		2, p. 60
HT Wa 1759	PIG 7	MR I B		2, p. 60
HT Wa 1760	HM 464.1	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1761	HM 464.2	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1762	HM 464.3	MR I B	101 HT Wa	2, p. 60

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1763	HM 464.4	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1764	HM 464.5	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1765	HM 464.6	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1766	HM 464.7	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1767	HM 464.8	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1768	HM 464.9	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1769	HM 464.10	MR I B	104 HT Wa	2, p. 60
HT Wa 1770	HM 464.11	MR I B	104 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1771	HM 464.12	MR I B	104 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1772	HM 464.13	MR I B	104 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1773	HM 464.14	MR I B	104 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1774	HM 464.15	MR I B	101 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1775	HM 464.16	MR I B	101 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1776	HM 464.17	MR I B	101 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1777	HM 464.18	MR I B		2, p. 61
HT Wa 1778	HM 464.19	MR I B		2, p. 61
HT Wa 1779	PIG 14	MR I B	100 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1780	HM 470.1	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 61
HT Wa 1781	HM 470.2	MR I B	100 HT Wa (?)	2, p. 61
HT Wa 1782	HM 470.3	MR I B	100 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1783	HM 470.4	MR I B	100 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1784	HM 470.5	MR I B	100 HT Wa	2, p. 61
HT Wa 1785	HM 470.6	MR I B	100 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1786	HM 470.7	MR I B	100 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1787	HM 470.8	MR I B	100 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1788	HM 470.9	MR I B	100 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1789	HM 470.10	MR I B	100 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1790	HM 470.11	MR I B		2, p. 62
HT Wa 1791	HM 470.12	MR I B	100 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1792	HM 470.13	MR I B		2, p. 62
HT Wa 1793	HM 470.14	MR I B	105 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1794	HM 470.15	MR I B	101 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1795	HM 474.1	MR I B		2, p. 62
HT Wa 1796	HM 474.2	MR I B		2, p. 62
HT Wa 1797	HM 474.3	MR I B	106 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1798	HM 474.4	MR I B	106 HT Wa	2, p. 62
HT Wa 1799	HM 474.5	MR I B		2, p. 62
HT Wa 1800	HM 474.6	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1801	HM 474.7	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1802	HM 474.8	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1803	HM 474.9	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1804	HM 474.10	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1805	HM 474.11	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1806	HM 474.12	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1807	HM 474.13	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1808	HM 474.15	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1809	HM 474.16	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1810	HM 474.17	MR I B	104 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1811	HM 474.18	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1812	HM 474.19	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63
HT Wa 1813	HM 474.20	MR I B		2, p. 63
HT Wa 1814	HM 474.21	MR I B	106 HT Wa	2, p. 63

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
HT Wa 1815	HM 474.22	MR I B	106 HT Wa	2, p. 64
HT Wa 1816	HM 474.23	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1817	HM 477.1	MR I B	100 HT Wa	2, p. 64
HT Wa 1818	HM 477.2	MR I B	100 HT Wa	2, p. 64
HT Wa 1819	HM 477.3	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1820	HM 477.4	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1821	HM 487.1	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1822	HM 487.2	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1823	HM 487.3	MR I B	97 HT Wa	2, p. 64
HT Wa 1824	HM 488.1	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1825	HM 488.2	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1826	HM 490.1	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1827	HM 493.1	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1828	HM 493.2	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1829	HM 493.3	MR I B		2, p. 64
HT Wa 1830	PIG 12	MR I B	106 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1831	HM 506.1	MR I B		2, p. 65
HT Wa 1832	HM 506.2	MR I B		2, p. 65
HT Wa 1833	HM 510.1	MR I B	106 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1834	HM 517.1	MR I B	99 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1835	HM 532.1	MR I B		2, p. 65
HT Wa 1836	HM 533.1	MR I B		2, p. 65
HT Wa 1837	HM 542.1	MR I B	104 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1838	HM 542.2	MR I B	104 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1839	HM 542.3	MR I B	104 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1840	HM 551.1	MR I B	104 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1841	HM 551.2	MR I B	106 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1842	HM 551.3	MR I B	106 HT Wa	2, p. 65
HT Wa 1843	HM 551.4	MR I B		2, p. 65
HT Wa 1844	HM Aa	MR I B	100 HT Wa	2, p. 65
(HT 1845)	+ 1733	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1846	HM Ba	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1847	HM Bb	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1848	HM Bc	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1849	HM 435.123	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1850	HM 467.13	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1851	HM 515.1	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1852	HM 571.1	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1853	HM 589.1	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1854	HM 604.1	MR I B		2, p. 66
HT Wa 1855	HM 451.2	MR I B		2, p. 67
HT Wa 1856	HM 454.29	MR I B		2, p. 67
HT Wa 1857	HM 454.30	MR I B		2, p. 67
HT Wa 1858	HM 454.31	MR I B		2, p. 67
HT Wa 1859	HM 467.14	MR I B		2, p. 67
HT Wa 1860	HM 474.26	MR I B		2, p. 67
HT Wa 1861	HM 602.1	MR I B		2, p. 67
(HT 1862-2000)	<i>vacantes</i>			
HT Wb 2001	HM T 129.1	MR I B		2, p. 70
HT Wb 2002	HM Ad	MR I B		2, p. 70
(HT 2003-3000)	<i>vacantes</i>			
HT Wc 3001	HM 79	MR I B	107 HT Wc	2, p. 72

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>HT Wc 3002</b>	HM 80	MR I B	107 HT Wc	2, p. 72
<b>HT Wc 3003</b>	HM 77	MR I B		2, p. 72
<b>HT Wc 3004</b>	HM 64	MR I B	108 HT Wc	2, p. 73
<b>HT Wc 3005</b>	HM 75	MR I B	108 HT Wc	2, p. 73
<b>HT Wc 3006</b>	HM 66	MR I B		2, p. 73
<b>HT Wc 3007</b>	HM 76	MR I B	109 HT Wc	2, p. 74
<b>HT Wc 3008</b>	HM 63	MR I B	109 HT Wc	2, p. 74
<b>HT Wc 3009</b>	HM 67	MR I B	109 HT Wc (?)	2, p. 74
<b>HT Wc 3010</b>	HM 72	MR I B	109 HT Wc (?)	2, p. 75
<b>HT Wc 3011</b>	HM 74	MR I B	110 HT Wc	2, p. 75
<b>HT Wc 3012</b>	HM 70	MR I B	110 HT Wc	2, p. 75
<b>HT Wc 3013</b>	HM 71	MR I B		2, p. 76
<b>HT Wc 3014</b>	HM 65	MR I B		2, p. 76
<b>HT Wc 3015</b>	HM 78	MR I B		2, p. 76
<b>HT Wc 3016</b>	HM 68	MR I B	111 HT Wc	2, p. 77
<b>HT Wc 3017</b>	HM 69	MR I B		2, p. 77
<b>HT Wc</b>	HM ?	MR I B		2, p. 77
<b>&lt;3018&gt;</b>				
<b>HT Wc 3019</b>	HM 73	MR I B		2, p. 78
<b>HT Wc 3020</b>	HM 1348	MR I B	III HT Wc	2, p. 78
<b>HT Wc 3021</b>	HM Bk	MR I B		2, p. 78
<b>HT (?) Wc 3022</b>	Allard Pierson M.10.615	<b>MR I B</b>		5, p. 14
<b>HAGHIOS STÉPHANOS</b>				
<b>HS Zg 1</b>	Sparte M. —	—	—	5, p. 16
<b>IOUKTAS</b>				
<b>IO Za 2</b>	HM 3557	—		5, p. 18
<b>IO Za 3</b>	HM 3556	—		5, p. 20
<b>IO Za 4</b>	HM 3779	—		5, p. 22
<b>IO Za 5</b>	HM 3643	—		5, p. 22
<b>IO Za 6</b>	HM 3785	—		5, p. 24
<b>IO Za 7</b>	HM 3784	<b>MM III - MR I</b>		5, p. 28
<b>IO Za 8</b>	HM 3783	<b>MM III - MR I</b>		5, p. 30
<b>IO Za 9</b>	HM 3898	—		5, p. 32
<b>IO Zb 10</b>	HM 22037	<b>MM III - MR I</b>		5, p. 34
<b>KARDAMOUTSA</b>				
<b>KA Zi 1</b>	BM 1954 10-20 1	—	—	4, p. 149
<b>KÉA</b>				
<b>KE 1</b>	K4. 274	<b>MM III</b>		1, p. 254
<b>KE Wc 2</b>	K4. 346	<b>MM III</b>		2, p. 80
<b>KE Zb 3</b>	K. 2974	<b>MR I B</b>		4, p. 71
<b>KE Zb 4</b>	K. 2484	<b>MM III</b>		4, p. 72
<b>KE Zb 5</b>	K. 2005	<b>MR I B</b>		4, p. 73
<b>KHANIA</b>				
<b>KH 1</b>	Khania M. 1	MR I B	1 KH	3, p. 22
<b>KH 2</b>	Khania M. 2	MR I B		3, p. 22
<b>KH 3</b>	Khania M. 3	—		3, p. 22

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>KH 4</b>	Khania M. 4	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 24
<b>KH 5</b>	Khania M. 5	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 24
<b>KH 6</b>	Khania M. 6	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 26
<b>KH 7</b>	Khania M. 7	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 28
<b>KH 8</b>	Khania M. 8	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 32
<b>KH 9</b>	Khania M. 9	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 34
<b>KH 10</b>	Khania M. 10	<b>MR I B</b>	5 KH	3, p. 36
<b>KH 11</b>	Khania M. 11	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 38
<b>KH 12</b>	Khania M. 12	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 40
<b>KH 13</b>	Khania M. 13	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 42
<b>KH 14</b>	Khania M. 14	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 44
<b>KH 15</b>	Khania M. 15	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 46
<b>KH 16</b>	Khania M. 16	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 46
<b>KH 17</b>	Khania M. 17	<b>MR I B</b>		3, p. 48
<b>KH 18</b>	Khania M. 18	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 48
<b>KH 19</b>	Khania M. 19	<b>MR I B</b>	1 KH (?)	3, p. 50
<b>KH 20</b>	Khania M. 20 + 48	<b>MR I B</b>	3 KH	3, p. 52
<b>KH 21</b>	Khania M. 21	<b>MR I B</b>		3, p. 54
<b>KH 22</b>	Khania M. 22	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 54
<b>KH 23</b>	Khania M. 23	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 56
<b>KH 24</b>	Khania M. 24	<b>MR I B</b>		3, p. 56
<b>KH 25</b>	Khania M. 25	<b>MR I B</b>		3, p. 56
<b>KH 26</b>	Khania M. 26	<b>MR I B</b>		3, p. 58
<b>KH 27</b>	Khania M. 27	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 58
<b>KH 28</b>	Khania M. 28	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 58
<b>KH 29</b>	Khania M. 29	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 60
<b>KH 30</b>	Khania M. 30	<b>MR I B</b>		3, p. 60
<b>KH 31</b>	Khania M. 31	<b>MR I B</b>		3, p. 62
<b>KH 32</b>	Khania M. 32	<b>MR I B</b>		3, p. 62
<b>KH 33</b>	Khania M. 33	<b>MR I B</b>		3, p. 62
<b>KH 34</b>	Khania M. 34	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 64
<b>KH 35</b>	Khania M. 35	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 64
<b>KH 36</b>	Khania M. 36	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 64
<b>KH 37</b>	Khania M. 37	<b>MR I B</b>		3, p. 66
<b>KH 38</b>	Khania M. 38	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 66
<b>KH 39</b>	Khania M. 39	<b>MR I B</b>	3 KH	3, p. 66
<b>KH 40</b>	Khania M. 40	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 68
<b>KH 41</b>	Khania M. 41	<b>MR I B</b>		3, p. 68
<b>KH 42</b>	Khania M. 42	<b>MR I B</b>		3, p. 68
<b>KH 43</b>	Khania M. 43	<b>MR I B</b>		3, p. 70
<b>KH 44</b>	Khania M. 44	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 70
<b>KH 45</b>	Khania M. 45	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 70
<b>KH 46</b>	Khania M. 46	<b>MR I B</b>		3, p. 72
<b>KH 47</b>	Khania M. 47	<b>MR I B</b>		3, p. 72
(KH 48)				
<b>KH 49</b>	Khania M. 49	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 72
<b>KH 50</b>	Khania M. 50	<b>MR I B</b>		3, p. 74
<b>KH 51</b>	Khania M. 51	<b>MR I B</b>	4 KH	3, p. 74
<b>KH 52</b>	Khania M. 52	<b>MR I B</b>		3, p. 74
<b>KH 53</b>	Khania M. 53	<b>MR I B</b>		3, p. 76
<b>KH 54</b>	Khania M. 54	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 76
<b>KH 55</b>	Khania M. 55	<b>MR I B</b>		3, p. 76

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>KH 56</b>	Khania M. 56	<b>MR I B</b>		3, p. 78
<b>KH 57</b>	Khania M. 57	<b>MR I B</b>	4 KH	3, p. 78
<b>KH 58</b>	Khania M. 58	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 80
<b>KH 59</b>	Khania M. 59	<b>MR I B</b>		3, p. 80
<b>KH 60</b>	Khania M. 60	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 82
<b>KH 61</b>	Khania M. 61	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 82
<b>KH 62</b>	Khania M. 62	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 84
<b>KH 63</b>	Khania M. 63	<b>MR I B</b>		3, p. 84
<b>KH 64</b>	Khania M. 64	<b>MR I B</b>		3, p. 84
<b>KH 65</b>	Khania M. 65	<b>MR I B</b>		3, p. 86
<b>KH 66</b>	Khania M. 66	<b>MR I B</b>		3, p. 86
<b>KH 67</b>	Khania M. 67	<b>MR I B</b>		3, p. 86
<b>KH 68</b>	Khania M. 68 + 71	<b>MR I B</b>		3, p. 88
<b>KH 69</b>	Khania M. 69	<b>MR I B</b>		3, p. 88
<b>KH 70</b>	Khania M. 70	<b>MR I B</b>		3, p. 88
(KH 71)				
<b>KH 72</b>	Khania M. 72	<b>MR I B</b>		3, p. 90
<b>KH 73</b>	Khania M. 73	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 90
<b>KH 74</b>	Khania M. 74	<b>MR I B</b>		3, p. 92
<b>KH 75</b>	Khania M. 75	<b>MR I B</b>		3, p. 92
<b>KH 76</b>	Khania M. 76	<b>MR I B</b>		3, p. 92
<b>KH 77</b>	Khania M. 77	<b>MR I B</b>		3, p. 94
<b>KH 78</b>	Khania M. 78	<b>MR I B</b>		3, p. 94
<b>KH 79 + 89</b>	Khania M. 79 + 89	<b>MR I B</b>		(3, p. 94); 5, p. 38
<b>KH 80</b>	Khania M. 80	<b>MR I B</b>		3, p. 96
<b>KH 81</b>	Khania M. 81	<b>MR I B</b>		3, p. 96
<b>KH 82</b>	Khania M. 82	<b>MR I B</b>		3, p. 96
<b>KH 83</b>	Khania M. 83	<b>MR I B</b>		3, p. 98
<b>KH 84</b>	Khania M. 84	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 98
<b>KH 85</b>	Khania M. 85	<b>MR I B</b>	1 KH	3, p. 98
<b>KH 86</b>	Khania M. 86	<b>MR I B</b>	2 KH	3, p. 100
<b>KH 87</b>	Khania M. 87	<b>MR I B</b>		3, p. 100
<b>KH 88</b>	Khania M. 88	<b>MR I B</b>		5, p. 40
(KH 89)	+ 79			
<b>KH 90</b>	Khania M. 90	<b>MR I B</b>		5, p. 42
<b>KH 91</b>	Khania M. 91	<b>MR I B</b>	6 KH	5, p. 44
(KH 92-1000)	<i>vacantes</i>			
<b>KH Wa 1001</b>	Khania M. 1001	<b>MR I B</b>		3, p. 104
<b>KH Wa 1002</b>	Khania M. 1002	<b>MR I B</b>		3, p. 104
<b>KH Wa 1003</b>	Khania M. 1003	<b>MR I B</b>		3, p. 105
<b>KH Wa 1004</b>	Khania M. 1004	<b>MR I B</b>		3, p. 105
<b>KH Wa 1005</b>	Khania M. 1005	<b>MR I B</b>	50 KH Wa	3, p. 105
<b>KH Wa 1006</b>	Khania M. 1006	<b>MR I B</b>	50 KH Wa	3, p. 106
<b>KH Wa 1007</b>	Khania M. 1007	<b>MR I B</b>	50 KH Wa	3, p. 106
<b>KH Wa 1008</b>	Khania M. 1008	<b>MR I B</b>	50 KH Wa	3, p. 106
<b>KH Wa 1009</b>	Khania M. 1009	<b>MR I B</b>	50 KH Wa	3, p. 107
<b>KH Wa 1010</b>	Khania M. 1010	<b>MR I B</b>	50 KH Wa	3, p. 107
<b>KH Wa 1011</b>	Khania M. 1011	<b>MR I B</b>	51 KH Wa	3, p. 107
<b>KH Wa 1012</b>	Khania M. 1012	<b>MR I B</b>	51 KH Wa	3, p. 108
<b>KH Wa 1013</b>	Khania M. 1013	<b>MR I B</b>	52 KH Wa	3, p. 108
<b>KH Wa 1014</b>	Khania M. 1014	<b>MR I B</b>	52 KH Wa	3, p. 109

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>KH Wa 1015</b>	Khania M. 1015	<b>MR I B</b>	52 KH Wa	3, p. 109
<b>KH Wa 1016</b>	Khania M. 1016	<b>MR I B</b>		3, p. 110
<b>KH Wa 1017</b>	Khania M. 1017	<b>MR I B</b>		3, p. 110
<b>KH Wa 1018</b>	Khania M. 1018	<b>MR I B</b>		3, p. 111
<b>KH Wa 1019</b>	Khania M. 1019	<b>MR I B</b>		3, p. 111
<b>KH Wa 1020</b>	Khania M. 1020	<b>MR I B</b>		3, p. 111
(KH 1021-2000)	<i>vacantes</i>			
<b>KH Wc 2001</b>	Khania M. 2001	<b>MR I B</b>	59 KH Wc	3, p. 114
<b>KH Wc 2002</b>	Khania M. 2002	<b>MR I B</b>	60 KH Wc	3, p. 114
<b>KH Wc 2003</b>	Khania M. 2003	<b>MR I B</b>		3, p. 114
<b>KH Wc 2004</b>	Khania M. 2004	—		3, p. 115
<b>KH Wc 2005</b>	Khania M. 2005	—		3, p. 115
<b>KH Wc 2006</b>	Khania M. 2006	<b>MR I B</b>	53 KH Wc	3, p. 116
<b>KH Wc 2007</b>	Khania M. 2007	<b>MR I B</b>	53 KH Wc	3, p. 116
<b>KH Wc 2008</b>	Khania M. 2008	<b>MR I B</b>		3, p. 116
<b>KH Wc 2009</b>	Khania M. 2009	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 117
<b>KH Wc 2010</b>	Khania M. 2010	<b>MR I B</b>		3, p. 117
<b>KH Wc 2011</b>	Khania M. 2011	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 118
<b>KH Wc 2012</b>	Khania M. 2012	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 118
<b>KH Wc 2013</b>	Khania M. 2013	<b>MR I B</b>		3, p. 118
<b>KH Wc 2014</b>	Khania M. 2014	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 119
<b>KH Wc 2015</b>	Khania M. 2015	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 119
<b>KH Wc 2016</b>	Khania M. 2016	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 119
<b>KH Wc 2017</b>	Khania M. 2017	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 120
<b>KH Wc 2018</b>	Khania M. 2018	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 120
<b>KH Wc 2019</b>	Khania M. 2019	<b>MR I B</b>		3, p. 121
<b>KH Wc 2020</b>	Khania M. 2020	<b>MR I B</b>		3, p. 121
<b>KH Wc 2021</b>	Khania M. 2021	<b>MR I B</b>		3, p. 122
<b>KH Wc 2022</b>	Khania M. 2022	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 122
<b>KH Wc 2023</b>	Khania M. 2023	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 122
<b>KH Wc 2024</b>	Khania M. 2024	<b>MR I B</b>	54 KH Wc	3, p. 123
<b>KH Wc 2025</b>	Khania M. 2025	<b>MR I B</b>		3, p. 123
<b>KH Wc 2026</b>	Khania M. 2026	<b>MR I B</b>		3, p. 124
<b>KH Wc 2027</b>	Khania M. 2027	<b>MR I B</b>		3, p. 124
<b>KH Wc 2028</b>	Khania M. 2028	<b>MR I B</b>		3, p. 124
<b>KH Wc 2029</b>	Khania M. 2029	<b>MR I B</b>		3, p. 125
<b>KH Wc 2030</b>	Khania M. 2030	<b>MR I B</b>		3, p. 125
<b>KH Wc 2031</b>	Khania M. 2031	<b>MR I B</b>		3, p. 126
<b>KH Wc 2032</b>	Khania M. 2032	<b>MR I B</b>		3, p. 126
<b>KH Wc 2033</b>	Khania M. 2033	<b>MR I B</b>	59 KH Wc	3, p. 127
<b>KH Wc 2034</b>	Khania M. 2034	<b>MR I B</b>	59 KH Wc	3, p. 127
<b>KH Wc 2035</b>	Khania M. 2035	<b>MR I B</b>		3, p. 127
<b>KH Wc 2036</b>	Khania M. 2036	<b>MR I B</b>	55 KH Wc	3, p. 128
<b>KH Wc 2037</b>	Khania M. 2037	<b>MR I B</b>	55 KH Wc	3, p. 128
<b>KH Wc 2038</b>	Khania M. 2038	<b>MR I B</b>	55 KH Wc	3, p. 128
<b>KH Wc 2039</b>	Khania M. 2039	<b>MR I B</b>	55 KH Wc	3, p. 129
<b>KH Wc 2040</b>	Khania M. 2040	<b>MR I B</b>		3, p. 129
<b>KH Wc 2041</b>	Khania M. 2041	<b>MR I B</b>		3, p. 129
<b>KH Wc 2042</b>	Khania M. 2042	<b>MR I B</b>		3, p. 129
<b>KH Wc 2043</b>	Khania M. 2043	<b>MR I B</b>		3, p. 130
<b>KH Wc 2044</b>	Khania M. 2044	<b>MR I B</b>		3, p. 130; 5, p. 46.
+ fr. <b>KH Wc 2045</b>	Khania M. 2045	<b>MR I B</b>		3, p. 130

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>KH Wc 2046</b>	Khania M. 2046	<b>MR I B</b>		3, p. 131
<b>KH Wc 2047</b>	Khania M. 2047	<b>MR I B</b>		3, p. 131
<b>KH Wc 2048</b>	Khania M. 2048	<b>MR I B</b>		3, p. 131
<b>KH Wc 2049</b>	Khania M. 2049	<b>MR I B</b>		3, p. 132
<b>KH Wc 2050</b>	Khania M. 2050	<b>MR I B</b>		3, p. 132
<b>KH Wc 2051</b>	Khania M. 2051	<b>MR I B</b>		3, p. 132
<b>KH Wc 2052</b>	Khania M. 2052	<b>MR I B</b>		3, p. 133
<b>KH Wc 2053</b>	Khania M. 2053	<b>MR I B</b>		3, p. 133
<b>KH Wc 2054</b>	Khania M. 2054	<b>MR I B</b>	56 KH Wc	3, p. 134
<b>KH Wc 2055</b>	Khania M. 2055	<b>MR I B</b>	56 KH Wc	3, p. 134
<b>KH Wc 2056</b>	Khania M. 2056	<b>MR I B</b>	57 KH Wc	3, p. 135
<b>KH Wc 2057</b>	Khania M. 2057	<b>MR I B</b>	57 KH Wc	3, p. 135
<b>KH Wc 2058</b>	Khania M. 2058	<b>MR I B</b>		3, p. 136
<b>KH Wc 2059</b>	Khania M. 2059	<b>MR I B</b>		3, p. 136
<b>KH Wc 2060</b>	Khania M. 2060	<b>MR I B</b>		3, p. 137
<b>KH Wc 2061</b>	Khania M. 2061	<b>MR I B</b>		3, p. 137
<b>KH Wc 2062</b>	Khania M. 2062	<b>MR I B</b>		3, p. 137
<b>KH Wc 2063</b>	Khania M. 2063	<b>MR I B</b>		3, p. 138
<b>KH Wc 2064</b>	Khania M. 2064	<b>MR I B</b>		3, p. 138
<b>KH Wc 2065</b>	Khania M. 2065	<b>MR I B</b>		3, p. 138
<b>KH Wc 2066</b>	Khania M. 2066	<b>MR I B</b>		3, p. 139
<b>KH Wc 2067</b>	Khania M. 2067	<b>MR I B</b>	58 KH Wc	3, p. 139
<b>KH Wc 2068</b>	Khania M. 2068	<b>MR I B</b>	58 KH Wc	3, p. 139
<b>KH Wc 2069</b>	Khania M. 2069	<b>MR I B</b>		3, p. 140
<b>KH Wc 2070</b>	Khania M. 2070	<b>MR I B</b>		3, p. 140
.....	.....	.....	.....	.....
<b>KH Wc 2084</b>	Khania M. 2084	<b>MR I B</b>		3, p. 141
.....	.....	.....	.....	.....
<b>KH Wc 2097</b>	Khania M. 2097	<b>MR I B</b>		3, p. 141
<b>KH Wc 2098</b>	Khania M. 2098	<b>MR I B</b>		3, p. 141
<b>KH Wc 2099</b>	Khania M. 2099	<b>MR I B</b>		3, p. 142
<b>KH Wc 2100</b>	Khania M. 2100	<b>MR I B</b>		3, p. 142
<b>KH Wc 2101</b>	Khania M. 2101	<b>MR I B</b>	60 KH Wc	3, p. 143
<b>KH Wc 2102</b>	Khania M. 2102	<b>MR I B</b>		3, p. 143
<b>KH Wc 2103</b>	Khania M. 2103	<b>MR I B</b>		3, p. 143
<b>KH Wc 2104</b>	Khania M. 2104	<b>MR I B</b>	60 KH Wc	3, p. 144
<b>KH Wc 2105</b>	Khania M. 2105	<b>MR I B</b>	60 KH Wc	3, p. 144
<b>KH Wc 2106</b>	Khania M. 2106	<b>MR I B</b>		3, p. 144
.....	.....	.....	.....	.....
<b>KH Wc 2109</b>	Khania M. 2109	<b>MR I B</b>		3, p. 145
<b>KH Wc 2110</b>	Khania M. 2110	<b>MR I B</b>		3, p. 145
<b>KH Wc 2111</b>	Khania M. 2111	<b>MR I B</b>		3, p. 145
.....	.....	.....	.....	.....
<b>KH Wc 2113</b>	Khania M. 2113	<b>MR I B</b>		3, p. 146
<b>KH Wc 2114</b>	Khania M. 2114	<b>MR I B</b>		3, p. 146
<b>KH Wc 2115</b>	Khania M. 2115	<b>MR I B</b>		5, p. 46
.....	.....	.....	.....	.....
<b>KH Wc 2117</b>	Khania M. 2117	—		5, p. 47
<b>KH Wc 2118</b>	Khania M. 2118	MR I B		5, p. 48

N.B. : Les lignes en pointillés sont les « fantômes » des rondelles anépigraphes.

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>KNOSSOS</b>				
<b>KN 1</b>	HM 1267	<b>MM III B</b>		1, p. 256
<b>KN 2</b>	HM 705	<b>MM III B?</b>		1, p. 258
<b>KN Wc 3</b>	HM 413	<b>MM III B</b>		2, p. 84
<b>KN Zb 4</b>	HM 2631	—		4, p. 75
<b>KN Zb 5</b>	HM 2600	<b>MM III B</b>		4, p. 76
<b>KN Ze 6</b>	HM 2630	<b>MM III?</b>		4, p. 118
<b>KN Ze 7</b>	HM 2629	<b>MM III?</b>		4, p. 122
(KN 8-9)	<i>vacantes</i>			
<b>KN Za 10</b>	HM 2100	<b>MR I</b>		4, p. 8
(KN 11-12)	<i>vacantes</i>			
<b>KN Zi 13</b>	HM 530	<b>MM III-MRIA</b>		4, p. 152
(KN 14-15)	<i>vacantes</i>			
<b>KN Ze 16</b>	Képhala. Tombe à tholos	—		4, p. 138
<b>KN Za 17</b>	HM 2394	—		4, p. 10
<b>KN Za 18</b>	HM 2597	—		4, p. 12
<b>KN Za 19</b>	AM 1938.872	—		4, p. 14
<b>KN Zb 20</b>	HM 14278	<b>MR IA</b>		4, p. 77
<b>KN Zg &lt;21&gt;</b>	HM?	<b>MR IA</b>		4, p. 164
<b>KN 22</b>	HM « 5800 »	—		1, p. 260
(KN 23)	<i>vacans</i>			
[KN (?) Wc <24>	= HT Wc 3004			2, p. 84]
[KN Wc 25*	HM 343			2, p. 84]
<b>KN (?) Wc 26</b>	Coll. privée	—		2, p. 85
<b>KN Zb &lt;27&gt;</b>	—	<b>MM III B</b>		4, p. 78
<b>KN 28</b>	HM 708	<b>MM III B?</b>		1, p. 262
<b>KN Wc 29</b>	HM 344	<b>MM III B</b>		2, p. 85
<b>KN Wc 30</b>	HM 345	<b>MM III B</b>		2, p. 85
<b>KN Zi 31</b>	HM 540	<b>MR IA</b>		4, p. 154
<b>KN (?) 32</b>	HM « 1533 »	—		1, p. 264
<b>KN Wb 33</b>	HM 666	—		2, p. 82
<b>KN Zb 34</b>	NM 1160	—		4, p. 79
<b>KN Zb 35</b>	Palais de Knossos. Magasin des pithos à médaillons	—		4, p. 80
KN Zb <36>	—	—		4, p. 82
KN Zb <37>	—	—		4, p. 82
KN Zb <38>	—	—		4, p. 82
KN Zb <39>	—	—		4, p. 82
<b>KN Zb 40</b>	HM 21391	<b>MR II?</b>		4, p. 83
<b>KOPHINAS</b>				
<b>KO Za 1</b>	HM 2627	—		4, p. 18
<b>KO (?) Zi 2</b>	Khania M. 385	—		4, p. 158
<b>KYTHÉRA</b>				
<b>KY Zg 1</b>	Khora M. —	<b>MM III B- MR IA</b>		4, p. 166

\* Non inscrit.

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>LARANI</b>				
<b>LA Zb 1</b>	Coll. Métaxas	—	—	4, p. 86
<b>MALLIA</b>				
<b>MA 1</b>	HM 1387	<b>MM III</b>	—	1, p. 268
<b>MA 2</b>	HM 1394	<b>MM III</b>	—	1, p. 270
(MA 3)	<i>vacans</i>	—	—	—
<b>MA 4</b>	HM 1377	<b>MM III</b>	—	1, p. 272
<b>MA Wc &lt;5&gt;</b>	—	—	—	2, p. 88
<b>MA 6</b>	HM 1380	<b>MM III</b>	—	1, p. 274
<b>MA Wc 7</b>	HM 1401	<b>MM III</b>	—	2, p. 88
<b>MA Zb 8</b>	MSMA P 2361	<b>MMIII-MR IA</b>	—	4, p. 89
<b>MA 9</b>	HM 1382	<b>MM III</b>	—	1, p. 278
<b>MA 10</b>	A. Nik. M. 7336	<b>MM III</b>	—	5, p. 50
<b>MA Ze 11</b>	Palais de Mallia. Sud Cour N.-W.	—	—	4, p. 140
<b>MILOS</b>				
<b>MI Zb 1</b>	Mus. Nat. Copenhague 6960	—	—	4, p. 91
<b>MI 2</b>	Milos M. 582	<b>MR I</b>	—	5, p. 56
<b>PALAIKASTRO</b>				
<b>PK 1</b> (PK 2-3)	HM 86 <i>vacantes</i>	<b>MR I</b>	—	1, p. 280
<b>PK Za 4</b> (PK 5-7)	HM 504 <i>vacantes</i>	—	—	4, p. 23
<b>PK Za 8</b>	HM 618	—	—	4, p. 24
<b>PK Za 9</b>	HM 1585	—	—	4, p. 28
<b>PK Za 10</b>	HM 1586	—	—	4, p. 30
<b>PK Za 11</b>	HM 1341	—	—	4, p. 32
<b>PK Za 12</b>	HM 942	—	—	4, p. 36
<b>PK Zc 13</b>	AM AE 902	<b>MR IA</b>	—	4, p. 127
<b>PK Za 14</b>	A. Nik. M. 2470	—	—	4, p. 40
<b>PK Za 15</b>	A. Nik. M. 2469	—	—	4, p. 41
<b>PK Za 16</b>	A. Nik. M. 7231	—	—	4, p. 42
<b>PK Za 17</b>	A. Nik. M. 7232	—	—	4, p. 43
<b>PK Za 18</b>	A. Nik. M. 7233	—	—	4, p. 44
<b>PAPOURA</b>				
<b>PA 1</b>	HM 1336	—	—	1, p. 284
<b>PHAISTOS</b>				
<b>PH 1</b>	HM 1359	—	—	1, p. 286
<b>PH 2</b>	HM 1376	—	—	1, p. 288
<b>PH 3</b>	HM 1405	<b>MM III</b>	—	1, p. 290
<b>PH Zb 4</b>	HM 1620	<b>MR I</b>	—	4, p. 93
<b>PH Zb 5</b>	Palais de Phaistos. Ma- gasin 33	<b>MR I</b>	—	4, p. 94
<b>PH 6</b>	HM 1486	<b>MM II</b>	—	1, p. 292

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>PH 7</b>	HM 1508 + 1521 + 1522	MM II		1, p. 294
<b>PH 8</b>	HM 1509	MM II		1, p. 296
<b>PH 9</b>	HM 1510	MM II		1, p. 298
<b>PH 10</b>	HM 1511	MM II		1, p. 299
<b>PH 11</b>	HM 1512	MM II		1, p. 299
<b>PH 12</b>	HM 1513 + 1524	MM II		1, p. 300
<b>PH 13</b>	HM 1514	MM II		1, p. 302
<b>PH 14</b>	HM 1515	MM II		1, p. 304
<b>PH 15</b>	HM 1516	MM II		1, p. 304
<b>PH 16</b>	HM 1517	MM II		1, p. 306
<b>PH 17</b>	HM 1518	MM II		1, p. 306
<b>PH 18</b>	HM 1519	MM II		1, p. 308
<b>PH 19</b>	HM 1520	MM II		1, p. 308
(PH 20)				
(PH 21)				
<b>PH 22</b>	HM 1523	MM II		1, p. 310
(PH 23)				
<b>PH 24</b>	HM 1525	MM II		1, p. 310
<b>PH 25</b>	HM 1526	MM II		1, p. 310
<b>PH 26</b>	HM 1527	MM II		1, p. 312
<b>PH 27</b>	HM 1528	MM II		1, p. 312
<b>PH 28</b>	HM 1529	MM II		1, p. 314
<b>PH &lt;29&gt;</b>	MSPH?	—		1, p. 316
<b>PH 30</b>	HM 1537	MM II		1, p. 316
<b>PH (?) 31</b>	HM 1609	—		1, p. 318
<b>PH Wa 32</b>	HM 1491	*MM III		2, p. 90
<b>PH Wb 33</b>	HM 677	MM II		2, p. 92
<b>PH Wb 34</b>	HM 675	MM II		2, p. 92
<b>PH Wb 35</b>	HM 679	MM II		2, p. 92
<b>PH Wb 36</b>	HM 1534	MM II		2, p. 92
<b>PH Wc 37</b>	HM 1487	MM II		2, p. 94
<b>PH Wc 38</b>	HM 1488	MM II		2, p. 94
<b>PH Wc 39</b>	HM 1489	MM II		2, p. 94
<b>PH Wc 40</b>	HM 1490	MM II		2, p. 95
<b>PH Wc 41</b>	HM 1530	MM II		2, p. 95
<b>PH Wc 42</b>	HM 1531	MM II		2, p. 95
<b>PH Wc 43</b>	HM 1532	MM II		2, p. 95
<b>PH Wc 44</b>	HM 1533	MM II		2, p. 96
<b>PH Wc 45</b>	HM 1535	MM II		2, p. 96
<b>PH Wc 46</b>	HM 1536	MM II		2, p. 96
<b>PH Wc &lt;47&gt;</b>	MSPH 239 (?)	*MM I-MM III		2, p. 96
<b>PH Zb 48</b>	HM 19808	*MM I-MM III		4, p. 95
<b>PLATANOS</b>				
<b>PL Zf 1</b>	HM 498	MR I		4, p. 161
<b>PRASSA</b>				
<b>PR Za 1</b>	HM 2444	MM III B- MR I A		4, p. 46

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
<b>PSYKHRO</b>				
PS Za 2	a) Louvre I.P.S. 352 b) AM 1923.661 c) AM AE 1	—	1 PS Za 2 PS Za 2 PS Za	4, p. 52
<b>PYRGOS</b>				
PYR 1	A. Nik. M. 6524	MR I B		1, p. 322
PYR 2	HM 1681	—		5, p. 59
<b>SITIA</b>				
SI Zg 1	HM 2615	—		4, p. 168
<b>SKHINIA</b>				
SK Zb 1	HM 1614	—		4, p. 98
<b>SYMI</b>				
SY Za 1	HM 3459	MM III B- MR I A		5, p. 62
SY Za 2	HM 3429	MM III B- MR I A		5, p. 64
SY Za 3	HM 3757	MM III B- MR I A		5, p. 66
<b>THÉRA</b>				
THE Zb 1	Phira M. AKR P7633	—		4, p. 101
THE Zb 2	NM —	MR I A		4, p. 102
THE Zb 3	NM —	MR I A		4, p. 103
THE Zb 4	MSAkrotiri 136	MR I A		4, p. 104
<b>TRAOSTALOS</b>				
TRA Zb 1	HM —	—		4, p. 107
<b>TROULLOS</b>				
TL Za 1	HM 1545	MM III		4, p. 58
<b>TYLISSOS</b>				
TY Zg 1	HM 6585	MR I		4, p. 170
TY 2	HM 1374	MR I B		1, p. 324
TY 3	HM 1373 + 1375	MR I B		1, p. 326
TY Zb 4	HM 7304	MR I		4, p. 109
<b>VRYSINAS</b>				
VRV Za 1	Khania M. —	—		4, p. 61
<b>ZAKROS</b>				
ZA 1	HM 85	MR I B		1, p. 332
ZA Wc 2	HM 84	MR I B		2, p. 98
ZA Zb 3	HM —	MR I B		4, p. 112
ZA 4	HM 1615 + 2 <i>frr.</i>	MR I B	1 ZA	3, p. 148
ZA 5	HM 1616	MR I B	1 ZA	3, p. 152

N° D'ÉDITION	N° D'INVENTAIRE	DATATION	SCRIBE	GORILA
ZA 6	HM 1617 + 1628 + 1648	MR I B	1 ZA	3, p. 156
ZA 7	HM 1618 [+] 1622 + 2 frr.	MR I B		3, p. 160
ZA 8	HM 1619	MR I B	2 ZA	3, p. 164
ZA 9	HM 1620	MR I B		3, p. 166
ZA 10	HM 1621	MR I B	4 ZA	3, p. 168
ZA 11	HM 1623	MR I B	2 ZA (?)	3, p. 172
ZA 12	HM 1624	MR I B		3, p. 176
ZA 13	HM 1625	MR I B	3 ZA (?)	3, p. 178
ZA 14	HM 1626	MR I B		3, p. 180
ZA 15	HM 1627	MR I B	5 ZA	3, p. 182
ZA 16	HM 1629	MR I B		3, p. 186
ZA 17	HM 1630	MR I B		3, p. 188
{ZA 18a	HM 1631 + 1634 + 1635	MR I B	1 ZA	3, p. 190
{[+]	+ 1643 + 1646 + 1647 + 14 frr.			
{ZA 18b	[+] 1632 + 2 frr.			3, p. 190
ZA 19	HM 1633 + fr.	MR I B	1 ZA (?)	3, p. 192
ZA 20	HM 1636	MR I B	3 ZA	3, p. 192
ZA 21	HM 1637 + 1640 [+] 1638 [+ ] 1639	MR I B	1 ZA (?)	3, p. 194
ZA 22	HM 1641 + 11 frr.	MR I B		3, p. 198
ZA 23	HM 1642	MR I B	4 ZA	3, p. 200
ZA 24	HM 1644 + 2 frr.	MR I B	1 ZA (?)	3, p. 200
ZA 25	HM 1645	MR I B		3, p. 202
ZA 26	HM 1652	MR I B		3, p. 202
ZA 27	HM 1653	MR I B	3 ZA (?)	3, p. 204
ZA 28	HM —	MR I B	2 ZA (?)	3, p. 204
ZA 29	HM —	MR I B		3, p. 206
ZA 30	HM —	MR I B		3, p. 206
ZA 31	HM —	MR I B		3, p. 208
ZA 32	HM —	MR I B		3, p. 208
ZA 33	HM —	MR I B		3, p. 208
ZA Zb 34	HM —	MR I B		4, p. 114

## 2. CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE A

Colonne 1 : « GORILA » (n° des signes AB ou A selon le *Tableau des signes standardisés du linéaire A* des p. XXII-XXVII ci-dessus ; n° des signes B selon la « Convention de Wingspread »<sup>1</sup>.

Colonne 2 : « PUGLIESE CARRATELLI 1963 » (n° du ou des signes correspondants chez cet auteur, p. 80-90)<sup>2</sup>.

Colonne 3 : « BRICE 1961 » (n° du ou des signes correspondants chez cet auteur, tables 1 et 2)<sup>3</sup>.

Colonne 4 : « RAISON-POPE 1977 » (n° du ou des signes correspondants chez ces auteurs, p. 48-58)<sup>4</sup>.

Colonne 5 : « Remarques » (généralement, allusion au système linéaire B : nous avons essayé de ne pas abuser des libertés offertes par cette colonne).

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
AB 01	L 30	L 30	30	
AB 02	L 22 (a)	L 22	22	
AB 03	L 2	L 2	2	
AB 04	L 50 L 92	L 50 L 92	92	
AB 05	L 33 (b) L 39	L 39	39	
AB 06	L 26	L 26	26	
AB 07	L 51	L 51	51	
AB 08	L 52 (a, b)	L 52	52	
AB 09	L 77	L 77	77 151 100 a (b' f)	

(1) Dans *Mycenaean Studies* (E. L. BENNETT, éd., Madison 1964), p. 255-259.

(2) G. PUGLIESE CARRATELLI, *Le epigrafi di Hagia Triada in lineare A* (Salamanque 1963).

(3) W. C. BRICE, *Inscriptions in the Minoan Linear Script of Class A* (Oxford 1961).

(4) J. RAISON - M. POPE, *Index transnuméré du linéaire A* (Louvain 1977) ; dans cette colonne, la référence « R.-P. 1980 » renvoie à IDEM, *Corpus transnuméré du linéaire A* (Louvain-la-Neuve 1980).

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
AB 10	L 17 L 97 (a-e)	L 17 L 97	97 (sauf a')	
AB 11	L 15 L 21	L 15 L 21	21 (a a' b)	
B 12				B
AB 13	L 46 L 84 L 104 Lc 20	L 46 L 84 L' 13 Lc 20	84 a	
B 14				B
B 15				B
AB 16	L 62	L 62	62	
AB 17	L 23	L 23	23	
B 18				B
B 19				B
AB 20			667	
AB 21	L 48 (b)	L 48'	48 b	
AB 21 <sup>f</sup>	L 48 (a) L 79 L 99 (e) L 109 L 111 L 134	L 48 L' 32 L 79 L 109 L 111 L 112 Lm' 2	48 a 79 83 b 93 (f') 109 111 162 597 (b) 633	
AB 21 <sup>m</sup>			597 (a)	
AB 22			140 (a)	
AB 22 <sup>t</sup>			140 (b) 627 (a) 96 (a IV)	
AB 22 <sup>m</sup>	Lm 3 Lm 5 (a)	Lm 3 Lm 5 (a)	626 G	
AB 23	L 27 L 67 (d)	L 27 L 104	27 84 b 86 (c')	
AB 23 <sup>m</sup>	Lc 38	L'2 Lc 38	538 a b e	
AB 24	L 61	L 61	61	
B 25				B
AB 26	L 55	L 55	55	
AB 27	L 54	L 54	54	
AB 28	L 19 L 38 L 100 L 131	L 100 L 118 L 131 L' 18	100 a 100 b ( <i>passim</i> )	
A 28b		L 100	100 b ( <i>passim</i> )	A
AB 29	L 34 L 130	L 34 L' 18 L 101	34 60	
AB 30	L 60	L 60	60	
AB 31	L 31	L 31	31	
B 32				B
B 33				B
AB 34	L 69	L 69	69	
B 35				B (= B 34)
B 36				B
AB 37	L 20 L 78	L 20 L 78 L 135	20 (a b b') 78	
AB 38	L 20 L 44 L 135	L 44	20 (a') 44 135	
AB 39	L 5 L 41 L 56 (a) Lc 76	L 5 L 41 L 56 Lc 76	41 56 a 95 (o'' II)	
AB 40	L 28	L 28 L 132	28	
AB 41	L 57	L 19 L 57	57	
B 42				B
B 43				B
AB 44	L 24	L 24	24 93 (e')	
AB 45	L 102 (a-f, i)	L 102 Lc 88	102 a	
AB 46	L 81 (a, b)	L 81	81 a	
AB 47	L 102 (g, h)	L 29 L 102	102 b 154	
B 48				B
AB 49	L 120	L 120	120	
AB 50	L 64 L 127	L 64 L 127	64 205	
AB 51	L 93	L 93	93	

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
B 52				B
AB 53	L 12 L 72 L 94	L 12 L 72 L 94	21 ( <i>c'</i> ) 72 94	
AB 54	L 70 L 75 (a-c, e)	L 70 L 75 L 75'	70 75 a 75 b ( <i>a'</i> )	cf. B 159
AB 55	L 25	L 25	25	
AB 56	L 1	L 1	1	
AB 57	L 32	L 32	32	
AB 58	L 59	L 59	59	
AB 59	L 74	L 74	74	
AB 60	L 53	L 53	53	
AB 61	L 4 L 80 L 87 (d)	L 4 L 80	80	
B 62				B
B 63				B
B 64				B
AB 65	L 68 L 96 L 106 Lc 78	L 68 L 96 L 106 L' 17 Lc 78	68 96 (sauf <i>e</i> et <i>e'</i> )	
AB 66	L 86	L 86	86	
AB 67	L 103	L 103	103	
B 68				B
AB 69	L 6	L 6 Lc 75	6	
AB 70	L 45 (a-c)	L 45	45	
B 71				B
B 72				B
AB 73	L 76	L 76 Lc 77	53 ( <i>e</i> ) 76	
AB 74	L 13 L 16	L 13 L 16	16	
B 75				B
AB 76	L 58	L 58	58	
AB 77	L 29	L 29	29	
AB 78	L 91	L 91	91	
AB 79	L 101 L 119	L 101 L 119 L 130	101 ( <i>a-c, e-h'</i> )	
AB 80	L 95	L 95	95 (sauf <i>o'' II</i> )	
AB 81	L 98	L 98	98	
AB 82			208	
B 83				B
*84				<i>deletus</i>
AB 85	L 113	L 113	7 ( <i>b</i> ) 113 593	
AB 86	L 35	L 35	35	
AB 87	L 121	L 88	88 ( <i>a'''</i> )	
*88				<i>deletus</i>
*89	L 108			<i>deletus</i>
B 90				B
B 91				B
92-99				<i>vacantes</i>
A 100/102	L 99 (a-d, f) L 126 (a, b) L 128	L 99 L 122 L 128	99 126 a 148 647 <i>partim</i>	cf. B 100 et B 102
B 106				cf. AB 21
B 107				cf. AB 22
B 108				cf. AB 85
B 109				cf. AB 23
B 111				cf. A 709
B 112				cf. A 708
B 115				cf. A 703
B 116				cf. A 711

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
B 117				
AB 118	L 85	L 85	85	
AB 120	L 42 Lc 1 <i>partim</i>	L 42 L' 34 Le 1 <i>partim</i> Le 72	42 501 <i>partim</i>	
A 120b			42	A
AB 122	L 49	L 49	49	
AB 123	L 65	L 65	65	
B 124				cf. A 302
B 125				cf. A 303
AB 131a	L 82	L 82 L' 36 L' 37	82 a 89 ( <i>a''</i> ) 82 b	
AB 131b			644 ( <i>b</i> )	
A 131c				A
B 140				cf. A 327
B 157				cf. A 646
B 159	L 70	L 70 L 75'	70	cf. AB 54
AB 164	L 43	L 43	43 184 a-c [.]	
AB 171			146	
AB 180				
AB 188	L 87 (a-c)	L 87	87	
AB 191			186	
A 301	L 66 (a) L 88 L 122	L 88 L 121	88 161	
A 302	L 89	L 89	89	
A 303	L 71	L 71 L 133	71	
A 304	L 67 (a-c)	L 67 L 123	67	
A 305	L 66 (b-c)	L 66	66	
A 306	L 83	L 83	83 a 155	
A 307	L 56 (b-d)	L 41 L 56	56 b	
A 308	L 90	L 90	90	
A 309a	Lc 80 Le 81	L 105 Le 80 Le 81	613 a b 580 581	
A 309b	L 105	L 105 Le 80 Le 82 Le' 8 Le' 9	612 614 651	
A 309c	Lc 68	L' 105 Le 68 <i>partim</i> Le 80	568 649	
A 310	L 63	L 63 L' 33	63	
A 311			in 669 et 670	in 301 + 311
A 312	L 36	L 36	36	
A 313a	in L 125		in 125	in 100/102 + 313a
A 313b	in Le 56		in 126 a c	in 100/102 + 313b
A 313c	in L 126 (c)		in 126 b	in 100/102 + 313c
A 314			163 a b	
A 315	L 22 (b)	L 22	188 (a b c I)	
A 316	L 133		133 a	
A 317	L 52 (c)	L 52'	136	
A 318	L 81 (c, d)	L 81'	81 b	
A 319	L 14	L 14	14	
A 320		L 81' L 102	150	
A 321	L 3 L 107	L 3 L 107	3	

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
A 322			185	
A 323	L 9 L 132	L 9 L 28 L 56	9	
A 324	L 7	L 7	7 (a)	
A 325	L 37	L 37	37	
A 326	≈ L 42 et L 67		[.]	
A 327	L 8	L 8	8	cf. B 140?
A 328				
A 329	L 33 (a) L 123	L 33 L 67 (+ * 20 *)	33 123	
A 330	in Lc 88		in 588 589	in 330 + 01 et 330 + 31
A 331	L 75 (d)	L 75''	75 b (a)	
A 332		L' 5	137	
A 333		L 101	101 (d)	
A 334			171	
A 335			173	
A 336			180	
A 337			parlim 140 (b) in	in '337' '188' 672
A 338			187 673	
A 339				
A 340				
A 341	in Lc 59	in Lc 59 (= L 49)	in 559	in '341' '39'; cf. B 157?
A 342	L 114	L 114	114	
A 343	L 116	L 60 L 116	116	
A 344	L 117	L 117	615	
A 345		L 102'	138	
A 346	L 11	L 11	11	
A 347			174	
A 348			176	in '348' '303'
A 349			21 (e)	
A 350			627 (b)	
A 351			[.]	in '301' '351'
A 352			188 (e II)	
A 353				
A 354				
A 355				
A 356				
A 357				
A 358				
A 359				
A 360				
A 361	L 129	L 129	129	
A 362			100 a (a' f') = 637	
A 363			206	
A 364			7 (e)	
A 365				
A 366				
A 367				
A 368				
A 369				
A 370				
A 371			190 b	

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
A 400 <sup>VAS</sup>		L' 9		
A 401 <sup>VAS</sup>		L' 10		
A 402 <sup>VAS</sup>	Lc 63 Lc 66 Lc 67	L' 9 Lc 63 Lc 66 Lc 67	563 a b 566 567	
A 403 <sup>VAS</sup>	Lc 71	L' 11 Lc 71	571	
A 404 <sup>VAS</sup>				
A 405 <sup>VAS</sup>				
A 406 <sup>VAS</sup>	L 115	L 115	115	
A 407 <sup>VAS</sup>		L' 12		
A 408 <sup>VAS</sup>			183 204	
A 409 <sup>VAS</sup>			182 b	
A 410 <sup>VAS</sup>	Lc 45	L' 6 Lc 45	545	
A 411 <sup>VAS</sup>			182 a	
A 412 <sup>VAS</sup>				
A 413 <sup>VAS</sup>				
A 414 <sup>VAS</sup>				
A 415 <sup>VAS</sup>	Lc 64	L' 7 Lc 64	564	
A 416 <sup>VAS</sup>	Lc 65	L' 8 Lc 65	565	
A 417 <sup>VAS</sup>			181	
A 418 <sup>VAS</sup>				
A 501			538 d	
A 502	Lc 57 (b)	Lc 52' Lc 57	557 b	
A 503			662	
A 504			504	
A 505	Lc 39	L' 3 Lc 39	539	
A 506			643	
A 507				
A 508	L 40	L 40 Lc' 2	608	
A 509	L 73	L 73 Lc' 1	609	
A 510				
A 511	Lc 48	Lc 48	548	
A 512			639	
A 513			596	
A 514				
A 515	Lc 57 (a)	Lc 52 Lc 57	557 a	
A 516	L 118	L 100	611 a b c	
A 517				
A 518				
A 519			599 (b)	
A 520		L' 31	599 (a)	
A 521	Lc 51	Lc 51	551	
A 522				
A 523			625	
A 524			678 (R.-P. 1980)*	
A 525			550 b	
A 526	Lc 50 Lc 69	Lc 50 Lc 69	550 a	
A 527			666	
A 528			600	

\*p. 259.

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
A 529	Lc 52 Lc 53	Lc 52 Lc 52'' <i>parlim</i> Lc 53	552 618 <i>partim</i>	
A 530	Lc 49	Lc 49	549	
A 531		Lc' 3	641	
A 532			659	
A 533				
A 534			624	
A 535	Lc 41	Lc 41	541 a	
A 536	Lc 42	Lc 42 Lc 72	542	
A 537	Lc 60	Lc 60	560	
A 538	Lc 32	Lc 32	532	
A 539	Lc 33	Lc 33	533	
A 540			646	
A 541			530 b	
A 542	Lc 58	Lc 58	558	
A 543				
A 544				
A 545	Lc 34	Lc 34	534	
A 546				
A 547			623	
A 548			cf. 96	
A 549			cf. 96	
A 550	Lc 29	Lc 29	529	
A 551	Lc 31	Lc 31	531	
A 552	Lc 30	Lc 30	552	
A 553			671 (a)	
A 554	Lc 40	Lc 40 Lc 61	540	
A 555			635	
A 556	L 45 (d)	Lc 62'	201	
A 557	Lc 61		561	
A 558	Lc 62 (a)	Lc 62	546 b	
A 559	Lc 46	Lc 46	546 a	
A 560				
A 561			628	
A 562			640	
A 563	Lc 62 (b)	Lc 62 Lc 62'	562	
A 564			541 b	
A 565	Lc 36	Lc 36	536 (a)	
A 566			536 (b c)	
A 567			656	
A 568	Lc 55	Lc 55	555 a b	
A 569			657	
A 570	L 125	L 125	125	
A 571	Lc 56	L 126 Lc 56	126 b (a c)	
A 572	L 126 (c)	L 126 (c)	126 b (b)	
A 573	Lc 72	L 42	572	
A 574	Lc 9	Lc 9	509 a b	
A 575			591	
A 576	Lc 8	Lc 8	508	
A 577				
A 578	Lc 3	Lc 3	503	
A 579	Lc 5 Lc 10	Lc 5 Lc 10	505	

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
A 580	Lc 74	Lc 74	574	
A 581		Lc' 7	606	
A 582	Lc 7	Lc 7	507	
A 583	Lc 6	Lc 6	506	
A 584	Lc 11 Lc 73 <i>partim</i>	Lc 11	511	
A 585	Lc 4	Lc 4	504	
A 586	Lc 2	Lc 2	502	
A 587	Lc 54	Lc 54	554	
A 588				
A 589			644 ( <i>a</i> )	
A 590		Lc' 4	590	
A 591	Lc 37 (b)	Lc 37 (b)	537	
A 592	Lc 37 (a)	Lc 37 (a)		
A 593				
A 594			619 ( <i>b</i> )	
A 595			619 ( <i>a</i> )	
A 596			632	
A 597			607	
A 598			652	
A 599				
A 600			604	
A 601			603	
A 602			601	
A 603			603	
A 604	Lc 35	Lc 35	535	
A 605			671 ( <i>c</i> )	
A 606			669 670	
A 607				
A 608	Lc 16	Lc 16	516	
A 609	Lc 12	Lc 12	512	
A 610	Lc 14 Lc 18 Lc 23 Lc 27	Lc 14 Lc 18 Lc 23 Lc 27	514 518 523	
A 611	Lc 84	L' 35 Lc 84	584	
A 612	Lc 21	Lc 21	521	
A 613	Lc 13 Lc 19 Lc 26	Lc 13 Lc 19 Lc 26	513	
A 614			621 622	
A 615	Lc 24	Lc 24	524	
A 616	Lc 25	Lc 25	525	
A 617	Lc 15 (c)	Lc 15	515 ( <i>a</i> )	
A 618	Lc 15 (a, b)	Lc 15 Lc 83'	515 ( <i>b-f</i> )	
A 619		Lc 83''	583 b	
A 620	Lc 83	Lc 83	583 a	
A 621	Lc 22	Lc 22	522	
A 622	Lc 17	Lc 17	517	
A 623	Lc 28	Lc 28	528	
A 624	Lc 87	Lc 86	587	
A 625				
A 626	Lc 47	Lc 47	547	
A 627			655	
A 628			664	
A 629	L 10	L 10 Lc' 5	10	
A 630				
A 631	Lc 86 <i>parlim</i>	Lc 86 = Lc 87 <i>partim</i>	586 <i>partim</i>	

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
A 632				
A 633				
A 634	Lc 77	L 76	577 658 <i>partim</i>	
A 635				
A 636				
A 637			665	
A 638			592	
A 639			620 <i>partim</i>	
A 640			674	
A 641			653 <i>partim</i>	
A 642			605	
A 643			589	
A 644	Lc 88	L 102	588	
A 645			672	
A 646	Lc 59	Lc 59	559	
A 647				
A 648	Lc 75	L 6	575	
A 649			661	
A 650			668	
A 651			660	
A 652			638 663	
A 653	Lc 44	Lc 44	544	
A 654			680 (R.-P. 1980)*	
A 655			679 (R.-P. 1980)*	
A 656	L 110	L 110	110	
A 657	Lc 43	Lc 43	543	
A 658			676 (R.-P. 1980)*	
A 659			677 (R.-P. 1980)*	
A 660			675 (R.-P. 1980)*	
A 661			681 (R.-P. 1980)*	
A 662			682 (R.-P. 1980)*	
A 663			629	
A 664			630	
A 701 (A)	Lm 20	Lm 20	A	
A 702 (B)	Lm 19	Lm 19	B	
A 703 (D)	Lm 23	Lm 23	D	cf. B 115 (P)
A 704 (E)	Lm 1 Lm 10	Lm 1 Lm 10 L' 4	E	
A 705 (F)	Lm 2 Lm 5 (b)	Lm 2	F	
A 706 (H)	Lm 7 L 124	Lm 7	H	
A 707 (J)	Lm 9 Lm 21 (b)	Lm 9 Lm 21	J	
A 708 (K)	Lm 18	Lm 18	K	cf. B 112 (T)
A 709 (L)			L (a' I)	cf. B 111 (V)
A 709 <sup>a</sup> (L <sup>a</sup> )	L 47	L 47 Lm' 1	L (a)	
A 709 <sup>b</sup> (L <sup>b</sup> )			L (b)	
A 709 <sup>c</sup> (L <sup>c</sup> )			L (c)	
A 709 <sup>d</sup> (L <sup>d</sup> )			L (d)	
A 710 (W)			BB	in 716 et 725

\* p. 259.

GORILA	PUGLIESE CARRATELLI 1963	BRICE 1961	RAISON-POPE 1977	REMARQUES
A 711 (X)		Lm' 5	AA	
A 712 (Y)			L (a' II)	cf. B 116 (N)
A 713 ( $\Omega$ )			L	
A 714			AA	<i>in</i> 655
A 715			BB	
A 716			BL	
A 717	Lm 24	Lm 24	DD	cf. B 117 (M)
A 718	Lm 25	Lm 25	DDDD	
A 719			EB/BE	
A 720				
A 721	Lm 4	Lm 4	EF	
A 722			JE	
A 723			EL	
A 724			EL	
A 725			EL	
A 726			ELL	
A 727	Lm 6 (corrigé)	Lm 6 (corrigé)	FK	
A 728				
A 729		Lm' 4	HK	
A 730	Lm 14	Lm 14	JA	
A 731	Lm 13	Lm 13	JB	
A 732	Lm 8 Lm 11 Lm 22	Lm 8 Lm 11 Lm 22	JE	
A 733	Lm 17	Lm 17	JEB	
A 734			JEL	
A 735	Lm 15	Lm 15	JF	
A 736	Lm 16	Lm 16	JH	
A 737				
A 738	Lm 12	Lm 12	JK	
A 739		Lm' 7	JL	
A 740		Lm' 3	KL	
A 741			LL	
A 742			LL	
A 743	L 112	L 112 Lm' 2	LL	

### 3. CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE B

Colonne 1 : « PUGLIESE CARRATELLI 1963 » (n° des signes selon cet auteur, p. 80-90)<sup>1</sup>.

Colonne 2 : « GORILA » (n° des signes AB ou A selon le *Tableau des signes standardisés du linéaire A* des p. XXII-XXVII ci-dessus ; le cas échéant, renvoi au document).

L 1 = AB 56	L 30 = AB 01	L 59 = AB 58
L 2 = AB 03	L 31 = AB 31	L 60 = AB 30
L 3 = A 321	L 32 = AB 57	L 61 = AB 24
L 4 = AB 61	L 33 = A 329 AB 05	L 62 = AB 16
L 5 = AB 39	L 34 = AB 29	L 63 = A 310
L 6 = AB 69	L 35 = AB 86	L 64 = AB 50
L 7 = A 324	L 36 = A 312	L 65 = AB 123
L 8 = A 327	L 37 = A 325	L 66 = A 301 A 305
L 9 = A 323	L 38 = AB 28	L 67 = A 304 AB 23
L 10 = A 629	L 39 = AB 05	L 68 = AB 65
L 11 = A 346	L 40 = A 508	L 69 = AB 34
L 12 = AB 53	L 41 = AB 39	L 70 = AB 54 B 159
L 13 = AB 74	L 42 = AB 120	L 71 = A 303
L 14 = A 319	L 43 = AB 164	L 72 = AB 53
L 15 = AB 11	L 44 = AB 38	L 73 = A 509 A 510
L 16 = AB 74	L 45 = AB 70 A 556	L 74 = AB 59
L 17 = AB 10	L 46 = AB 13	L 75 = AB 54 A 331
L 18 = *	L 47 = A 709 <sup>a</sup>	L 76 = AB 73
L 19 = AB 28	L 48 = AB 21 <sup>f</sup> AB 21	L 77 = AB 09
L 20 = AB 37 AB 38	L 49 = AB 122	L 78 = AB 37
L 21 = AB 11	L 50 = AB 04	L 79 = AB 21 <sup>f</sup>
L 22 = AB 02 A 315	L 51 = AB 07	L 80 = AB 61
L 23 = AB 17	L 52 = AB 08 A 317	L 81 = AB 46 A 318
L 24 = AB 44	L 53 = AB 60	L 82 = AB 131a
L 25 = AB 55	L 54 = AB 27	L 83 = A 306
L 26 = AB 06	L 55 = AB 26	L 84 = AB 13
L 27 = AB 23	L 56 = AB 39 A 307	L 85 = AB 118
L 28 = AB 40	L 57 = AB 41	L 86 = AB 66
L 29 = AB 77	L 58 = AB 76	L 87 = AB 188 AB 61

\* Marque de potier (Milos).

(1) G. PUGLIESE CARRATELLI, *Le epigrafi di Haghia Triada in lineare A* (Salamanque 1963).

L 88 = A 301	Lc 6 = A 583	Lc 60 = A 537
L 89 = A 302	Lc 7 = A 582	Lc 61 = A 557
L 90 = A 308	Lc 8 = A 576	Lc 62 = A 558 A 563
L 91 = AB 78	Lc 9 = A 574	Lc 63 = A 402VAS
L 92 = AB 04	Lc 10 = A 579	Lc 64 = A 415VAS
L 93 = AB 51	Lc 11 = A 584	Lc 65 = A 416VAS
L 94 = AB 53	Lc 12 = A 609	Lc 66 = A 402VAS
L 95 = AB 80	Lc 13 = A 613	Lc 67 = A 402VAS
L 96 = AB 65	Lc 14 = A 610	Lc 68 = A 309c
L 97 = AB 10	Lc 15 = A 618 A 617	Lc 69 = A 526
L 98 = AB 81	Lc 16 = A 608	Lc 70 = HT 37.1.4
L 99 = A 100/102 AB 21 <sup>r</sup>	Lc 17 = A 622	Lc 71 = A 403VAS
L 100 = AB 28	Lc 18 = A 610	Lc 72 = A 573
L 101 = AB 79	Lc 19 = A 613	Lc 73 = HT 86a.2
L 102 = AB 45 AB 47	Lc 20 = AB 13	Lc 74 = A 580
L 103 = AB 67	Lc 21 = A 612	Lc 75 = A 648
L 104 = AB 13	Lc 22 = A 621	Lc 76 = AB 39
L 105 = A 309b	Lc 23 = A 610	Lc 77 = A 634
L 106 = AB 65	Lc 24 = A 615	Lc 78 = AB 65
L 107 = A 321	Lc 25 = A 616	Lc 79 = HT 146.1
L 108 = *89	Lc 26 = A 613	Lc 80 = A 309a
L 109 = AB 21 <sup>r</sup>	Lc 27 = A 610	Lc 81 = A 309a
L 110 = A 656	Lc 28 = A 623	Lc 82 = TY 2.2 $\alpha$
L 111 = AB 21 <sup>r</sup>	Lc 29 = A 550	Lc 83 = A 620
L 112 = A 743	Lc 30 = A 552	Lc 84 = A 611
L 113 = AB 85	Lc 31 = A 551	Lc 85 = TY 2.5 $\alpha$
L 114 = A 342	Lc 32 = A 538	Lc 86 = <i>in</i> A 631
L 115 = A 406VAS	Lc 33 = A 539	Lc 87 = A 624
L 116 = A 343	Lc 34 = A 545	Lc 88 = A 644
L 117 = A 344	Lc 35 = A 604	
L 118 = A 516	Lc 36 = A 565	Lm 1 = A 704
L 119 = AB 79	Lc 37 = A 592 A 591	Lm 2 = A 705
L 120 = AB 49	Lc 38 = AB 23 <sup>m</sup>	Lm 3 = AB 22 <sup>m</sup>
L 121 = AB 87	Lc 39 = A 505	Lm 4 = A 721
L 122 = A 301	Lc 40 = A 554	Lm 5 = AB 22 <sup>m</sup> A 705
L 123 = A 329	Lc 41 = A 535	Lm 6 = A 727
L 124 = A 706	Lc 42 = A 536	Lm 7 = A 706
L 125 = A 570	Lc 43 = A 657	Lm 8 = A 732
L 126 = A 100/102 A 572	Lc 44 = A 653	Lm 9 = A 707
L 127 = AB 50	Lc 45 = A 410VAS	Lm 10 = A 704
L 128 = A 100/102	Lc 46 = A 559	Lm 11 = A 732
L 129 = A 361	Lc 47 = A 626	Lm 12 = A 738
L 130 = AB 29	Lc 48 = A 511	Lm 13 = A 731
L 131 = AB 28	Lc 49 = A 530	Lm 14 = A 730
L 132 = A 323	Lc 50 = A 526	Lm 15 = A 735
L 133 = A 316	Lc 51 = A 521	Lm 16 = A 736
L 134 = AB 21 <sup>r</sup>	Lc 52 = A 529	Lm 17 = A 733
L 135 = AB 38	Lc 53 = A 529	Lm 18 = A 708
	Lc 54 = A 587	Lm 19 = A 702
Lc 1 = HT 15.1	Lc 55 = A 568	Lm 20 = A 701
Lc 2 = A 586	Lc 56 = A 571	Lm 21 = « 1 », A 707
Lc 3 = A 578	Lc 57 = A 515 A 502	Lm 22 = A 732
Lc 4 = A 585	Lc 58 = A 542	Lm 23 = A 703
Lc 5 = A 579	Lc 59 = A 646	Lm 24 = A 717
		Lm 25 = A 718

#### 4. CONCORDANCE TYPOLOGIQUE

Colonne 1 : Type de document (tablette, **Wa-Wc**, **Za-Zg**).

Colonne 2 : **GORILA** (volume).

Colonne 3 : Provenance (résolution des abréviations dans la « Concordance géographique »).

Colonne 4 : Nombre de documents par site (dans un volume donné).

Colonne 5 : Nombre de documents par volume.

Colonne 6 : Nombre de documents par type.

<i>Tablettes.....</i>	<b>GORILA 1</b>	<b>HT</b>	:	147	190	318
		<b>KE</b>	:	1		
		<b>KN</b>	:	5		
		<b>MA</b>	:	5		
		<b>PK</b>	:	1		
		<b>PA</b>	:	1		
		<b>PH</b>	:	26		
		<b>PYR</b>	:	1		
		<b>TY</b>	:	2		
		<b>ZA</b>	:	1		
<i>Nodules (Wa).....</i>	<b>GORILA 3</b>	<b>ARKH</b>	:	7	122	882
		<b>KH</b>	:	85		
		<b>ZA</b>	:	30		
	<b>GORILA 5</b>	<b>KH</b>	:	3		
<i>Scellés (Wb).....</i>		<b>MA</b>	:	1	6	7
		<b>MI</b>	:	1		
		<b>PYR</b>	:	1		
<i>Scellés (Wb).....</i>	<b>GORILA 2</b>	<b>HT</b>	:	861	862	7
		<b>PH</b>	:	1		
<i>Scellés (Wb).....</i>	<b>GORILA 3</b>	<b>KH</b>	:	20	20	7
		<b>HT</b>	:	2		
		<b>KN</b>	:	1		
		<b>PH</b>	:	4		

	GORILA 2	GO : 1			
	HT : 21				
	KE : 1				
	KN : 4				
	MA : 2				
Rondelles (Wc).....	PH : 11		41		
	ZA : 1				
	GORILA 3	KH : 86	86		
	GORILA 5	HT : 1		4	
		KH : 3			
Za.....	GORILA 4	AP : 3			
		KN : 4			
		KO : 1			
		PK : 11		23	
		PR : 1			
		PS : 1			
		TL : 1			
		VRY : 1			
	GORILA 5	IO : 8			
		SY : 3		11	
Zb.....	GORILA 4	HT : 4			
		KE : 3			
		KN : 11			
		LA : 1			
		MA : 1			
		MI : 1			
		PH : 3		33	
		SK : 1			
		THE : 4			
		TRA : 1			
		TY : 1			
		ZA : 2			
	GORILA 5	IO : 1		1	
Ze.....	GORILA 4	KN : 2		3	3
		PK : 1			
Zd.....	GORILA 4	HT : 3		3	3
Ze.....	GORILA 4	KN : 1			
		MA : 1		2	2
Zf.....	GORILA 4	AR : 2			
		CR (?) : 1			
		KA : 1			
		KN : 2		8	8
		KO (?) : 1			
		PL : 1			
Zg.....	GORILA 4	KN : 1			
		KY : 1			
		SI : 1		4	
		TY : 1			
	GORILA 5	HS : 1		1	

## 5. CONCORDANCE GÉOGRAPHIQUE<sup>1</sup>

- Colonne 1 : Provenance (nom du site).  
 Colonne 2 : Provenance (abréviation du nom du site).  
 Colonne 3 : Type de document (tablette, **Wa-Wc**, **Za-Zg**) avec, en exposant, le n° du volume de GORILA où se trouvent les documents dont le nombre est indiqué dans la colonne 4.  
 Colonne 4 : Nombre de documents, du type indiqué dans la colonne précédente.  
 Colonne 5 : Nombre total de documents, par site.

APODOULOU.....	(AP)	Za <sup>4</sup>	3	3
ARKALOKHORI.....	(AR)	Zf <sup>4</sup>	2	2
ARKHANÈS.....	(ARKH)	Tablettes <sup>3</sup>	7	7
CRÈTE (?).....	(CR)	Zf <sup>4</sup>	1	1
GOURNIA.....	(GO)	Wc <sup>2</sup>	1	1
HAGHIA TRIADA.....	(HT)	Tablettes <sup>1</sup>	147	
		Wa <sup>2</sup>	861	
		Wb <sup>2</sup>	2	
		Wc <sup>2</sup>	21	
		Wc <sup>5</sup>	1	
		Zb <sup>4</sup>	4	
		Zd <sup>4</sup>	3	
HAGHIOS STÉPHANOS.....	(HS)	Zg <sup>5</sup>	1	1
IOUKTAS.....	(IO)	Za <sup>5</sup>	8	
		Zb <sup>5</sup>	1	
KARDAMOUTSA.....	(KA)	Zf <sup>4</sup>	1	1
KÉA.....	(KE)	Tablette <sup>1</sup>	1	
		Wc <sup>2</sup>	1	
		Zb <sup>4</sup>	3	
KHANIA.....	(KH)	Tablettes <sup>3</sup>	85	
		Tablettes <sup>5</sup>	3	
		Wa <sup>3</sup>	20	
		Wc <sup>3</sup>	86	
		Wc <sup>5</sup>	3	

(1) Pour la localisation des toponymes cités, on se reportera à la carte de la p. XXIII de GORILA 4 (où ne pouvait toutefois pas encore être évoqué Haghios Stéphanos, dans le Sud de la Laconie).

KNOSSOS.....	(KN)	Tablettes <sup>1</sup>	5	
		Wb <sup>2</sup>	1	
		Wc <sup>2</sup>	4	
		Za <sup>4</sup>	4	
		Zb <sup>4</sup>	11	{ 31
		Zc <sup>4</sup>	2	
		Ze <sup>4</sup>	1	
		Zf <sup>4</sup>	2	
		Zg <sup>4</sup>	1	
KOPHINAS.....	(KO)	Za <sup>4</sup>	1	{ 2
		Zf <sup>4</sup>	1	
KYTHÉRA.....	(KY)	Zg <sup>4</sup>	1	1
LARANI.....	(LA)	Zb <sup>4</sup>	1	1
MALLIA.....	(MA)	Tablettes <sup>1</sup>	5	
		Tablette <sup>5</sup>	1	
		Wc <sup>2</sup>	2	{ 10
		Zb <sup>4</sup>	1	
		Ze <sup>4</sup>	1	
MILOS.....	(MI)	Tablette <sup>5</sup>	1	{ 2
		Zb <sup>4</sup>	1	
PALAIKASTRO.....	(PK)	Tablette <sup>1</sup>	1	
		Za <sup>4</sup>	11	{ 13
		Zc <sup>4</sup>	1	
PAPOURA.....	(PA)	Tablette <sup>1</sup>	1	1
PHAISTOS.....	(PH)	Tablettes <sup>1</sup>	26	
		Wa <sup>2</sup>	1	
		Wb <sup>2</sup>	4	{ 45
		Wc <sup>2</sup>	11	
		Zb <sup>4</sup>	3	
PLATANOS.....	(PL)	Zf <sup>4</sup>	1	1
PRASSA.....	(PR)	Za <sup>4</sup>	1	1
PSYKHRO.....	(PS)	Za <sup>4</sup>	1	1
PYRGOS.....	(PYR)	Tablette <sup>1</sup>	1	{ 2
		Tablette <sup>5</sup>	1	
SITIA.....	(SI)	Zg <sup>4</sup>	1	1
SKHINIA.....	(SK)	Zb <sup>4</sup>	1	1
SYMI.....	(SY)	Za <sup>5</sup>	3	3
THÉRA.....	(THE)	Zb <sup>4</sup>	4	4
TRAOSTALOS.....	(TRA)	Zb <sup>4</sup>	1	1
TROULLOS.....	(TL)	Za <sup>4</sup>	1	1
TYLISSOS.....	(TY)	Tablettes <sup>1</sup>	2	
		Zb <sup>4</sup>	1	{ 4
		Zg <sup>4</sup>	1	
VRYSINAS.....	(VRY)	Za <sup>4</sup>	1	1
ZAKROS.....	(ZA)	Tablette <sup>1</sup>	1	
		Tablettes <sup>3</sup>	30	{ 34
		Wc <sup>2</sup>	1	
		Zb <sup>4</sup>	2	

## 6. CONCORDANCE MUSÉOGRAPHIQUE

Les lieux de conservation sont rangés selon l'ordre alphabétique de leur *abréviation*<sup>1</sup>.

Pour chacun d'eux, on trouvera successivement :

- Colonne 1 : — Le site de provenance (en abrégé : pour la résolution des abréviations, voyez la « Concordance géographique »).  
— Le type de document (tablette, **Wa-Wc**, **Za-Zg**).  
— Le n° d'édition (avec, en exposant, après le dernier élément de chaque série, le n° du volume de GORILA où se trouvent le ou les documents de cette série).

Colonne 2 : Nombre de documents par type, pour chaque site, pour un endroit de conservation donné.

Colonne 3 : Nombre de documents, par site, pour un endroit de conservation donné.

Colonne 4 : Nombre total de documents pour un endroit de conservation donné.

a) <i>Ashmolean Museum, Oxford</i>	[AM]
<b>KN Za</b> 19 <sup>4</sup> .....	1
<b>PK Ze</b> 13 <sup>4</sup> .....	1
<b>PS Za</b> 2 (b et c) <sup>4</sup> .....	1
	1
	1
	3
b) <i>Musée archéologique d'Haghios Nikolaos, Crète</i>	[A. Nik. M.]
<b>CR (?) Zf</b> 1 <sup>4</sup> .....	1
<b>MA</b> 10 <sup>5</sup> .....	1
<b>PK Za</b> 14-18 <sup>4</sup> .....	5
<b>PYR</b> 1 <sup>1</sup> .....	1
	1
	1
	5
	1
	8

(1) Le système d'abréviation des noms des musées est, pour une bonne part, repris de P. WARREN, *Minoan Stone Vases* (Cambridge 1969), p. xiv.

c) <i>Musée Allard Pierson, Amsterdam</i>	[A. Pierson M.]
HT (?) Wc 3022 <sup>5</sup> .....	1 1 1
d) <i>British Museum, Londres</i>	[BM]
KA Zf 1 <sup>4</sup> .....	1 1 1
e) <i>Museum of Fine Arts, Boston</i>	[Boston M.]
AR Zf 1 <sup>4</sup> .....	1 1 1
f) <i>Collection N. Métagas, Iraklion, Crète</i>	[Coll. Métagas]
LA Zb 1 <sup>4</sup> .....	1 1 1
g) <i>Collection privée suisse</i>	[Coll. privée]
KN (?) Wc 26 <sup>2</sup> .....	1 1 1
h) <i>Musée archéologique de Florence</i>	[Firenze]
HT Wa 1086, 1094, 1125, 1279, 1322, 1323, 1471, 1557, 1558 <sup>2</sup> .....	9 9 9
i) <i>Musée archéologique d'Iraklion, Crète</i>	[HM]
AP Za 1, 2 <sup>4</sup> .....	2 2
AR Zf 2 <sup>4</sup> .....	1 1
ARKH 1-7 <sup>3</sup> .....	7 7
GO Wc 1 <sup>2</sup> .....	1 1
HT 1-11, 13-28, 30-47, 49-58, 60-70, 72, 74, 75, 78-82, 84-113, 113 ter, 115-117, 119-123, 125-133, 135-137, 139-142, 144, 146, 147, 154, 154 A-C, 154 E, 154 G, 154 J-N <sup>1</sup> .....	143
Wa 1001-1013, 1015-1021, <1021 bis>, 1022-1085, 1087-1093, 1095-1107, 1109, 1111-1124, 1126-1149, 1151-1175, 1177-1278, 1280-1282, 1284- 1293, 1295-1300, 1302-1321, 1324-1406, 1409-1470, 1473-1511, 1513- 1541, 1543-1546, 1548-1556, 1562-1592, 1594-1622, 1624-1743, 1745- 1758, 1760-1778, 1780-1829, 1831-1844, 1846-1861 <sup>2</sup> .....	829
Wb 2001-2002 <sup>2</sup> .....	2
Wc 3001-3017, <3018>, 3019-3021 <sup>2</sup> .....	21
Zb 158, 159, 161 <sup>4</sup> .....	3
Zd 155-157 <sup>4</sup> .....	3
IO Za 2-9 <sup>5</sup> .....	8
Zb 10 <sup>5</sup> .....	1
KN 1, 2, 22, 28, (?) 32 <sup>1</sup> .....	5
Wb 33 <sup>2</sup> .....	1
Wc 3, 29, 30 <sup>2</sup> .....	3
Za 10, 17, 18 <sup>4</sup> .....	3
Zb 4, 5, 20, 40 <sup>4</sup> .....	4
Zc 6, 7 <sup>4</sup> .....	2
Zf 13, 31 <sup>4</sup> .....	2
Zg <21> <sup>4</sup> .....	1
KO Za 1 <sup>4</sup> .....	1 1 1148
MA 1, 2, 4, 6, 9 <sup>1</sup> .....	5 7
Wc <5>, 7 <sup>2</sup> .....	2
PK 1 <sup>1</sup> .....	1 7
Za 4, 8-12 <sup>4</sup> .....	6 7
PA 1 <sup>1</sup> .....	1 1

<b>PH</b> 1-3, 6-19, 22, 24-28, 30, 31 <sup>1</sup> .....	25				
<b>Wa</b> 32 <sup>2</sup> .....	1				
<b>Wb</b> 33-36 <sup>2</sup> .....	4				
<b>Wc</b> 37-46 <sup>2</sup> .....	10				
<b>Zb</b> 4, 48 <sup>4</sup> .....	2				
<b>PL Zf</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>PR Za</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>PYR</b> 2 <sup>5</sup> .....	1	1			
<b>SI Zg</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>SK Zb</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>SY Za</b> 1-3 <sup>5</sup> .....	3	3			
<b>TRA Zb</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>TL Za</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>TY</b> 2, 3 <sup>1</sup> .....	2				
<b>Zb</b> 4 <sup>4</sup> .....	1		4		
<b>Zg</b> 1 <sup>4</sup> .....	1				
<b>ZA</b> 1 <sup>1</sup> , 4-33 <sup>3</sup> .....	31				
<b>Wc</b> 2 <sup>2</sup> .....	1		34		
<b>Zb</b> 3, 34 <sup>4</sup> .....	2				
j) <i>Réerves des fouilles américaines de Kéa</i> [K]					
<b>KE</b> 1 <sup>1</sup> .....	1				
<b>Wc</b> 2 <sup>2</sup> .....	1		5	5	
<b>Zb</b> 3-5 <sup>4</sup> .....	3				
k) <i>Tombe à tholos de Képhala, Knossos, Crète</i> [Képhala]					
<b>KN Ze</b> 16 <sup>4</sup> .....	1	1	1		
l) <i>Musée archéologique de Khania, Crète</i> [Khania M.]					
<b>AP Za</b> <3> <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>KH</b> 1-47, 49-70, 72-87 <sup>3</sup> , 88, 90, 91 <sup>5</sup> .....	88				
<b>Wa</b> 1001-1020 <sup>3</sup> .....	20				
<b>Wc</b> 2001-2070, 2084, 2097-2106, 2109-2111, 2113, 2114 <sup>3</sup> , 2115, 2117, 2118 <sup>5</sup> .....	89		197		200
<b>KO (?) Zf</b> 2 <sup>4</sup> .....	1	1			
<b>VRY Za</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1			
m) <i>Musée archéologique de Khora, Kythéra</i> [Kythéra]					
<b>KY Zg</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1	1		
n) <i>Musée du Louvre, Paris</i> [Louvre]					
<b>PS Za</b> 2 (a) <sup>4</sup> .....		cf. AM			
o) <i>Musée archéologique de Milos</i> [Milos M.]					
<b>MI</b> 2 <sup>5</sup> .....	1	1	1		
p) <i>Musée National de Copenhague</i> [Mus. Nat. Copenhague]					
<b>MI Zb</b> 1 <sup>4</sup> .....	1	1	1		
q) <i>Musée stratigraphique d'Akrotiri, Théra</i> [MSAkrotiri]					
<b>THE Zb</b> 4 <sup>4</sup> .....	1	1	1		
r) <i>Musée stratigraphique de Mallia, Crète</i> [MSMA]					
<b>MA Zb</b> 8 <sup>4</sup> .....	1	1	1		

s) <i>Musée stratigraphique de Phaistos, Crète</i>	[MSPH]
<b>PH</b> <29> <sup>1</sup> .....	1 }
<b>We</b> <47> <sup>2</sup> .....	2      2
t) <i>Musée National, Athènes</i>	[NM]
<b>KN</b> Zb 34 <sup>4</sup> .....	1 }
<b>THE</b> Zb 2, 3 <sup>4</sup> .....	2      3      3
u) <i>Palais de Knossos, Crète</i>	[Palais de Knossos]
<b>KN</b> Zb 35 <sup>4</sup> .....	1      1      1
v) <i>Palais de Mallia, Crète</i>	[Palais de Mallia]
<b>MA</b> Ze 11 <sup>4</sup> .....	1      1      1
w) <i>Palais de Phaistos, Crète</i>	[Palais de Phaistos]
<b>PH</b> Zb 5 <sup>4</sup> .....	1      1      1
x) <i>Musée archéologique de Phira, Théra</i>	[Phira M.]
<b>THE</b> Zb 1 <sup>4</sup> .....	1      1      1
y) <i>Musée préhistorique Pigorini, Rome</i>	[Pigorini]
<b>HT</b> <12>, 29, 114, 118 <sup>1</sup> .....	4
<b>Wa</b> 1014, 1108, 1110, 1150, 1176, 1283, 1294, 1301, 1407, 1408, 1472, 1512, 1542, 1547, 1559, 1560, 1561, 1593, 1623, 1744, 1759, 1779, 1830 <sup>2</sup> ..	23 }
<b>Zb</b> 160 <sup>4</sup> .....	1      28      28
z) <i>Musée archéologique de Sparte</i>	[Sparte M.]
<b>HS</b> Zg 1 <sup>5</sup> .....	1      1      1
a') <i>Lieu de conservation inconnu</i>	
<b>KN</b> Zb <27> <36-39> <sup>4</sup> .....	5      5      5

[1427]



## IV. INDEX DES SIGNES

### INTRODUCTION

Composer un index intelligent (et intelligible ?) des signes du linéaire A est une tâche qui suppose que l'on a résolu la plupart des problèmes formels, positionnels et fonctionnels que posent tant les signes isolés que les groupes de signes<sup>1</sup>.

C'était peut-être en demander beaucoup à deux éditeurs de textes qui n'avaient pas pour but de débrouiller le système de sténographie des scribes des tablettes en linéaire A (surtout qu'il ne leur semble pas absolument indispensable d'en passer par là pour appréhender une grande partie de ce qui peut être compris dans ces textes qui n'étaient destinés qu'à leurs auteurs et à un cercle restreint de lecteurs au courant des pratiques scribales).

Toutefois, comme nous nous sommes peut-être, par la force des choses, engagés plus loin dans cette voie que nous ne l'envisagions à l'origine, il nous a paru dommage de ne pas faire bénéficier les utilisateurs de nos premiers essais, en espérant qu'ils seront poursuivis par d'autres.

De là l'origine de nos rubriques A, B, C, D, E, F, G, H et J, de là surtout la subdivision de la rubrique A (« Signes isolés ») en six catégories (cf. ci-dessous), suivant la *fonction* possible du signe (mais non pas encore suivant sa *position* : « logogramme de tête », par exemple, en opposition à

(1) Que ces groupes soient « linéaires » (« mots ») ou « non linéaires » (« ligatures ») : ces deux dénominations ne sont certainement pas adéquates, d'abord parce que l'adjectif « linéaire » s'applique à l'écriture elle-même avec une autre signification, ensuite parce que si presque tous les « groupes de signes » sont écrits « linéairement » (même s'ils suivent le tracé d'un cercle ou d'une spirale), certaines « ligatures » peuvent parfaitement être qualifiées de « linéaires » elles aussi ; il y a là un problème intéressant pour les théoriciens de l'écriture : nous n'avons pas eu le loisir de le résoudre.

« logogramme devant chiffre », etc.) ; mais de là aussi la non-extension (parfaitement réalisable : c'est une question de temps) de ces six catégories aux rubriques B, C, F et H (ce qui n'aurait pas été moins inintéressant).

Mais aller plus loin voulait dire élaborer une théorie complète et cohérente, non pas du linéaire A, mais de la structure des tablettes en linéaire A (ce qui est très différent). Le temps, et peut-être aussi l'envie, nous en ont manqué...

Et, après tout, ce que nous nous étions engagés à fournir, c'était un « Index », pas un « Glossaire ».

\* \* \*

Dans cet « Index des signes », ces derniers se suivent selon l'ordre numérique que l'on trouvera ci-dessus aux p. XXII-XXVII, dans le *Tableau des signes standardisés du linéaire A* (de 01 à 371<sup>1</sup> d'abord, de 400<sup>VAS</sup> à 418<sup>VAS</sup><sup>2</sup> ensuite, de 701 à 713 enfin<sup>3</sup>) : il s'agit uniquement des signes *simples* (ou, pour être tout à fait exact, de ceux que nous avons considérés comme tels) ; les signes *complexes* (que l'on peut appeler aussi « ligatures »<sup>4</sup>), qui vont de 501 à 664 d'abord, puis de 714 à 743) ont été indexés sous chacun de leurs éléments constitutifs (en fin de rubrique, sous les lettres H et J) et non pas séparément, en tant que tels (mais ils sont précédés de leur numéro « A » global).

Sous chaque numéro, sont théoriquement répertoriées toutes les attestations du signe que ce numéro symbolise, sous la double forme d'une transcription « standardisée » (celle de la copie « tabulaire » de notre édition, reprise dans le *Tableau des signes standardisés du linéaire A* des p. XXII-XXVII) et d'une transcription « numérique » (donnant les chiffres des cases de ce tableau des signes) ; ces deux transcriptions (qui peuvent être vérifiées l'une par l'autre) sont suivies des références aux textes de notre édition ; pour faciliter la consultation, chaque référence est suivie d'un exposant (de 1 à 5) renvoyant au volume de GORILA où le texte apparaît (si l'on désire, en plus, connaître la page exacte, on passera par la « Concordance

(1) Les préfixes A et AB, qui n'avaient pas d'utilité ici, ont été omis.

(2) Pour le groupement à part des signes de VASES, voyez ci-dessus, p. XIX-XX.

(3) Pour le groupement à part des signes de « fractions », voyez ci-dessus, p. XX-XXI.

(4) Mais encore « signes groupés » ou « fractions groupées ».

générale »). Le degré de « confiance » que l'on peut accorder à cet « Index des signes » n'est évidemment pas plus grand que celui qu'on peut accorder à l'édition « tabulaire » de chaque texte (éventuellement modifiée dans les « Corrigenda ») : comme il s'agit de la version la plus « interprétée » de notre édition, on aura intérêt à se reporter, au moindre doute, à l'édition complète (avec photographie, fac-similé et copie « normalisée ») ; on aura également garde de ne pas négliger les marques critiques constituées par les points (en dessous des caractères, qu'ils soient minoens, latins, grecs, romains ou arabes) ou les astérisques (qui indiquent que la référence est à chercher dans l'un de nos apparets critiques)<sup>1</sup>.

Donner toutes les apparitions d'un signe demandait un *classement* ; en deux dimensions, *aucun* système ne peut être entièrement satisfaisant : nous en avons adopté un parmi d'autres ; nous ne croyons pas devoir entrer dans tous les détails de son organisation (qu'il suffise de savoir que le principe général est de lire de droite à gauche d'abord, de gauche à droite ensuite) : aucune rubrique n'est tellement longue qu'elle ne puisse être parcourue entièrement en quelques coups d'œil.

Nous signalerons seulement :

1. que les (rares) « ligatures » intégrées dans un « groupe de signes » sont comptées comme un seul signe et classées numériquement sous leur premier élément ;
2. que le tiret précédé ou suivi d'un crochet droit (]- ou -]) doit être compté comme un signe, alors que le tiret non accompagné d'un crochet (qui délimite les coupures, parfaitement arbitraires, que nous avons opérées dans les groupes de 19 et 16 signes de **KN Zf 13** et **KO (?) Zf 2** qui n'entraient pas dans le format de nos colonnes) n'a pas valeur de signe ;
3. que le crochet droit n'a évidemment pas valeur de signe, mais que dans le classement un signe affecté d'un crochet droit suivra le même signe qui en est dépourvu (sauf dans les rares restitutions que nous nous sommes permises où la règle est : ce qui existe prime sur ce qui est restitué) ;
4. que si notre système a une gauche et une droite en ce qui concerne

(1) Dans l'ensemble, les notes diacritiques que nous utilisons sont celles dont l'emploi est préconisé par la « Convention de Wingspread » : voyez *Mycenaean Studies* (E. L. BENNETT, éd., Madison 1964), p. 260-262.

les séquences numériques, nous n'imposons ni ne suggérons aucun sens de lecture (nous n'avons donc pas eu à signaler les groupes de signes figurant dans des inscriptions sinistroverses ou boustrophédons).

Sous chacun des numéros de signes simples, on trouvera (en tout ou en partie), les éléments suivants :

**PHAISTOS<sup>1</sup>** : 12 documents provenant de ce site (**PH 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 26 Wc 46**)<sup>2</sup> nous ont paru, à un moment de la confection de notre « Index » (il n'en serait peut-être plus de même aujourd'hui) suffisamment complexes à indexer pour que nous décidions de les réduire (sauf en ce qui concerne les « fractions » qu'ils portent) en leurs éléments les plus simples, c'est-à-dire *les signes* qui, eux, pouvaient trouver aisément place dans l'index (même au prix de la création d'un hapax) ; mais il n'était pas question d'en faire des signes isolés comme les autres (« A ») ; nous les avons donc placés en tête de toutes les rubriques et pour éviter toute confusion, nous les avons encore distingués par l'apposition de la mention « PHAISTOS » et par le fait que la référence qui les concerne est précédée de la préposition « *in* » ; qui veut reconstituer les éventuels « groupes de signes » sera donc obligé de se reporter à l'édition.

L'utilisateur est ainsi triplement averti du fait que :

1. le classement dans le linéaire A « normal » n'est qu'une possibilité ;
2. la lecture, même non pointée, est sujette à caution ;
3. le signe, même s'il est entouré, dans le document, d'autres signes, ne fait pas nécessairement partie d'un « groupe de signes » au sens strict du terme ;
4. nous ne privilégions, par la force des choses, aucun sens de lecture (mais cela est vrai pour l'ensemble de l'index).

A<sup>3</sup> : X<sup>4</sup> [1] Isolé absolu  
[2] « Mot monosyllabique »  
[3] « *Transaction sign* »

(1) Cette mention s'applique indistinctement à *toutes* les entrées (même aux « fractions », bien que ces dernières n'aient pas été décomposées).

(2) Tous issus du « vano 25 » (cf. GORILA 1, p. xxx, 2, p. LVII).

(3) Le système « A-J » ne s'applique qu'aux entrées jusqu'à 371 (le petit nombre de *vas* et le caractère même des « fractions » ne le justifiaient pas).

(4) « X » (et « Y ») symbolisent ici des signes d'un numéro quelconque ; des cas possibles de A sont aussi à chercher sous B, C et F.

- [4] « logogramme »
- [5] Signe de ponctuation
- [6] Contremarque

B :	]X[
C :	X[ <sup>1</sup>
D :	X-...
E :	...-X-... <sup>2</sup>
F :	]X <sup>3</sup>
G :	...-X
H <sup>4</sup> :	X+Y, X'Y', 'X'Y, 'X''Y <sup>5</sup>
J <sup>6</sup> :	X & « fraction »

(1) Pourrait être A, mais aussi D.

(2) Un tireté (---) annonce le changement du nombre de signes précédent le signe médian.

(3) Pourrait être G, mais aussi A ; F aurait été aussi bien, sinon mieux, entre B et C : mais les deux solutions ont chacune leurs inconvénients théoriques et pratiques.

(4) Les « ligatures ». On notera les trois points suivants :

a) N'ont pas été comptés au nombre des « ligatures » les « groupes de signes linéaires » (= « mots ») surmontant certains « logogrammes » (AB 85, A 402<sup>VAS</sup>, A 403<sup>VAS</sup>, A 415<sup>VAS</sup>, A 416<sup>VAS</sup>) ; on les trouvera, sans mention spéciale, sous les rubriques D, E et G.

b) L'ordre des numéros des signes, dans les « ligatures », va de gauche à droite et de haut en bas (ceci est très théorique : il y a de nombreuses exceptions dues à la pesanteur de la tradition, à la multiplicité des choix possibles ou encore à notre inattention).

c) Les « ligatures » se suivent dans l'ordre numérique croissant de leurs composantes, de gauche à droite, indépendamment de la position de part et d'autre du signe sous lequel la « ligature » est répertoriée.

(5) Très théoriquement (encore une fois, il y a des exceptions, dues aux mêmes raisons que celles qui sont exposées au point b) de la note précédente) :

« + » signifie que le second signe est à l'intérieur du premier (parfois en partie seulement) ou que les deux signes ont un élément en commun, ou encore qu'ils se touchent nettement (ce qui est une notion assez subjective) ;

« ' ' » signifie que les deux signes ne se touchent pas (en tout cas, pas nettement) ; le signe encadré par « ' ' » est réputé être le moins important, graphiquement parlant ; si les deux signes sont encadrés par « ' ' », ils sont réputés être d'égale importance.

Nous avons conscience de ce que ce système est peu agréable à pratiquer, surtout quand on ne dispose pas d'« apostrophes » obliques, ce qui est le cas dans la version que nous présentons ; mais nous ne faisons qu'en suggérer l'emploi : qui préfère indiquer toute « ligature » par « + » ou encore par « & » est libre de le faire.

(6) Les « fractions ». Pour la désignation de cette sorte de signe à la fois par un numéro A (de 701 à 713 pour les « fractions simples », de 714 à 743 pour les « fractions complexes ») et par une lettre majuscule de l'alphabet latin, on se reportera à ce que nous en disons ci-dessus aux p. XX-XXI. Ces « fractions » (« simples » ou « complexes ») ont également été traitées au moyen de « + » et de « ' ' », selon le cas. Arbitrairement, les signes AB 02 et AB 03 qui, graphiquement, ne se distinguent pas des fractions A 702 et A 701 ont été considérés comme des signes « ordinaires » et non comme des « fractions » : l'autre choix aurait sans doute été tout aussi pertinent (ou aussi peu).

La mise en page ne requiert pas de commentaire particulier ; si les entrées relatives aux signes contenus dans les trois documents de Symi (**SY Za 1 -2 -3**) tranchent un peu avec la régularité du reste, tant par la typographie que par la disposition de certaines références, cela est dû au fait que nous n'avons été en mesure d'intégrer ce matériel qu'une fois les planches composées.

ト 01

ト	A 16.7	<u>01</u>	HT Wa 1031 <sup>2</sup>
ト[	C	<u>01</u> 1-	HT 3.7 <sup>1</sup>
ト-[.]	D	<u>01</u> -1-.7	HT 106.3 <sup>1</sup>
ト十丰		<u>01</u> -02-03	HT 38.2 <sup>1</sup>
ト一牛		<u>01</u> -06-41	HT 126a.1 <sup>1</sup>
ト一止		<u>01</u> -06-69	ARKH 6.1 <sup>3</sup>
トフ瓜		<u>01</u> -10-49	HT 120.3-4 <sup>1</sup>
トニ		<u>01</u> -13	HT 86a.4 <sup>1</sup> 95a.2,b.2 <sup>1</sup> *106.3 <sup>1</sup> 120.1 <sup>1</sup>
トニ3八		<u>01</u> -24-81-37	HT 117a.8-9 <sup>1</sup>
トニ王非		<u>01</u> -26-24-04	HT 98b.2 <sup>1</sup>
トニ王		<u>01</u> -26-329	HT 7b.2 <sup>1</sup>
トニ		<u>01</u> -27	HT 7a.4 <sup>1</sup> 10a.2,b.1 <sup>1</sup> 85a.5 <sup>1</sup> 122b.4 <sup>1</sup>
トニ3[		<u>01</u> -27-81-1-	ZA 18a.1 <sup>3</sup>
トニ		<u>01</u> -28	HT 12.6 <sup>1</sup>
トニ4[		<u>01</u> -28-1-	KH 13.4 <sup>3</sup>
トニ40		<u>01</u> -28-39-59	ZA 8.5 <sup>3</sup> 10a.4-5 <sup>3</sup>
トニ木		<u>01</u> -41-118	HT 13.5 <sup>1</sup> 85a.3-4 <sup>1</sup> 99b.1 <sup>1</sup> 122a.2 <sup>1</sup>
トニ王		<u>01</u> -51-73-24	KN Zf 31 <sup>4</sup>
トニ火		<u>01</u> -51-80-59	HT 95a.1 <sup>1</sup>
トニト		<u>01</u> -53-01	HT 10a.4 <sup>1</sup> 85a.2 <sup>1</sup> 93a.7 <sup>1</sup> 122a.7 <sup>1</sup>
トニ-1-2-3-4-5		<u>01</u> -54-1-.7-51-54-05	KN Za 10b <sup>4</sup>
トニ[		<u>01</u> -56-1-	HT 79-+783.1 <sup>1</sup>
トニ4		<u>01</u> -59-27	HT 88.6 <sup>1</sup>
トニ5		<u>01</u> -59-60	HT 6a.1 <sup>1</sup>
トニ6		<u>01</u> -60	PH 7b.2 <sup>1</sup>
トニ7非		<u>01</u> -65-04	HT 34.1 <sup>1</sup>
トニ8		<u>01</u> -67	HT 6b.5 <sup>1</sup>
トニ9		<u>01</u> -69	HT 123a.6 <sup>1</sup>
トニ10		<u>01</u> -73-55	HT 117a.8 <sup>1</sup>
トニ11		<u>01</u> -77	HT Wa 1001 <sup>2</sup> 1002 <sup>2</sup> 1003 <sup>2</sup> 1004 <sup>2</sup> 1005 <sup>2</sup>

トヨカ	<u>01</u> -78-60	HT 6a.6 <sup>1</sup> 120.1 <sup>1</sup>
トヨカ[	<u>01</u> -78-60/-	HT 57a.1 <sup>1</sup>
トヨイ	<u>01</u> -81-06	HT 103.4 <sup>1</sup>
トヨミト	<u>01</u> -81-09-24	HT 103.4-5 <sup>1</sup> *104.1-2 <sup>1</sup>
トヨミト[	<u>01</u> -81-09-24/-	*HT 103.2 <sup>1</sup>
トヨミトノ	<u>01</u> -81-09-24-37	HT 104.1-2 <sup>1</sup>
トヨミト王	<u>01</u> -81-73-24	*KN Zf 31 <sup>4</sup>
[トヨタ-ト]	E 7-01-50-7-	TY 2.2 <sup>1</sup>
トヨタウキ	03-01-26-65-67	1
トヨタ	03-01-58	TY 2.3
トヨタ八	.. ..	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
トヨタ八	03-01-58-37	HT 104.3-4 <sup>1</sup>
トヨタ	.. .. ..	HT 117a.5 <sup>1</sup>
トヨタ	06-01-27	ARKH 5.2 <sup>3</sup>
トヨタ	08-01-02	KN Zf 31 <sup>4</sup>
トヨタ	08-01-60	KH 5.1 <sup>3</sup>
トヨタツナ <sup>⊕</sup>	08-01-67-41-77	IO Za 2b-c.2 <sup>5</sup>
トヨタ	28-01-/-	KO Za 1b-c <sup>4</sup>
トヨタ	28-01-08	PH 6.4 <sup>1</sup>
トヨタツナ	28-01-56-28-31-53	SY Za 1 <sup>5</sup>
トヨタ	28-01-73	AR Zf 1 <sup>4</sup>
トヨタツナ	28-01-80-04	AR Zf 2 <sup>4</sup>
トヨタツナ[	28-01-80-04/-	HT 123b.2 <sup>1</sup>
トヨタ	37-01-59	ARKH 2.1 <sup>3</sup>
トヨタ	41-01-04	HT 17.3 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
トヨタ	41-01-27	HT 6b.4 <sup>1</sup>
トヨタ	51-01-80	TY 2.4 <sup>1</sup>
トヨタ-ト-ト	53-01-/-.-65	TY 2.5 <sup>1</sup>
トヨタ-ト	53-01-54-65	HT 103.2 <sup>1</sup>
トヨタツナ[	56-01-81-09-24/-	KH 74.1 <sup>3</sup>
トヨタ	57-01-58/-	HT 27a.4 <sup>1</sup>
トヨタ	67-01-/-	HT 117a.9 <sup>1</sup>
トヨタ	67-01-02	HT 47a.4 <sup>1</sup>
トヨタ+	67-01-02/-	*HT 27a.4 <sup>1</sup>
トヨタ非[	67-01-04/-	HT 40.2 <sup>1</sup>
トヨタ	67-01-59	HT 41a.4 <sup>1</sup>
トヨタ	73-01-30	*PK 1.8 <sup>1</sup>
トヨタ	80-01-37	HT 127a.3 <sup>1</sup>
トヨタ	7304+03-01-47-81	SI Zg 1 <sup>4</sup>
トヨタ	08-/-.-01-118	KH 79+89.3 <sup>5</sup>
トヨタ	7-03-01-30	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
トヨタ	08-07-01-67-37-03-81	HT 28a.5 <sup>1</sup>
トヨタ	08-26-01-60	

トヨトナ	08-27- 01 -28	HT 29.5 <sup>1</sup>
トヨトナ	08-31- 01 -??	MA Wc<5>a.1-2 <sup>2</sup>
トヨトナ	16-37- 01 -04	HT 12.1 <sup>1</sup>
トヨトナ	08-41- 01 -05-28	ARKH 2.2-3 <sup>3</sup>
トヨトナ	757-41- 01 -60/-	PH 7a.4 <sup>1</sup>
トヨトナ	03-59- 01 -51-29-27/-	HT Zb 160 <sup>4</sup>
トヨトナ	08-73- 01 -10	ZA 10a.3 <sup>3</sup>
トヨトナ	708-73- 01 -61	PH(?) 31b.5 <sup>1</sup>
トヨトナ	31-73- 01 -38	ZA 15a.6-7 <sup>3</sup>
トヨトナ	31-73- 01 -38/-	ZA 5a.3 <sup>3</sup>
トヨトナ	57-73- 01 -27	HT 122a.4 <sup>1</sup>
トヨトナ	81-81- 01 -60	HT 117a.7 <sup>1</sup>
トヨトナ	757-10-03-80-28- 01 / . 707/-	PK Za 9.2 <sup>4</sup>
トヨトナ	757-10-03-80-28- 01 -301-07/-	*PK Za 9.2 <sup>4</sup>
G トヨトナ	08-07-67-04-04- / . . 7- 01	PK Za 11a-b <sup>4</sup>
G トヨトナ	08-07-67-04-04-10- / . . 7- 01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
G トヨトナ	08-07-67-04-04-51- / . . 7- 01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
G トヨトナ	08-07-67-04-04-81- / . . 7- 01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
トヨトナ	7-04- 01 /	*KH 79 <sup>3</sup>
トヨトナ	69-03-07- 01	HT 123b.3 <sup>1</sup>
トヨトナ	08- 01	TY 3a.5 <sup>1</sup>
トヨトナ	08- 01 /	*ARKH 5.3 <sup>3</sup>
トヨトナ	08-60-10- 01	KH 5.1-2 <sup>3</sup>
トヨトナ	28- 01	PK Za 18 <sup>4</sup>
トヨトナ		ZA 24a.1 <sup>3</sup>
トヨトナ	28- 01 /	ZA 21b.1 <sup>3</sup>
トヨトナ	728- 01	PK Za 17 <sup>4</sup>
トヨトナ	16-37- 01	*HT 12.1 <sup>1</sup>
トヨトナ	01-53- 01	HT 10a.4 <sup>1</sup> 85a.2 <sup>1</sup> 93a.7 <sup>1</sup> 122a.7 <sup>1</sup>
トヨトナ	26-54- 01	*HT 128b.2 <sup>1</sup>
トヨトナ	57- 01 /	*MA Zb 8 <sup>4</sup>
トヨトナ	03-59- 01 /	PH(?) 31a.3 <sup>1</sup>
トヨトナ	773- 01	HT 27b.1 <sup>1</sup>
トヨトナ	81- 01	HT 122a.8 <sup>1</sup>
A 501 トヨトナ	01 '02'	KH Wa 1001γ <sup>3</sup> 1002γ <sup>3</sup>
A 502 トヨトナ	01 +27+09	HT 93a.2 <sup>1</sup>
A 503 トヨトナ	7'01''301'	KH 18.4 <sup>3</sup>
A 573 トヨトナ	120+ 01	HT 133.1 <sup>1</sup>
A 643 トヨトナ	330+ 01	HT 22.2 <sup>1</sup>

+ 02

+	A	<u>6</u>	<u>02</u>	HT Wa 1032 $\Rightarrow$ 1121 <sup>2</sup> Wb 2001 <sup>2</sup> 2002 <sup>2</sup>
+ $\Delta$	D	<u>02</u>	-38	PH 24 <sup>1</sup>
] + 4ls[		<u>702</u>	-41-60/-	ZA 9.3 <sup>3</sup>
+ *		<u>02</u>	-44	HT 98a.4 <sup>1</sup>
] + *x	E	<u>7-</u>	<u>02</u> -30	HT 26b.2 <sup>1</sup>
+ + ‡		<u>01-</u>	<u>02</u> -03	HT 38.2 <sup>1</sup>
] # + **		<u>703-</u>	<u>02</u> -30	*HT 26b.2 <sup>1</sup>
# + E		<u>03-</u>	<u>02</u> -58	HT 20.1 <sup>1</sup> *104.3-4 <sup>1</sup>
# + E A		<u>03-</u>	<u>02</u> -58-37	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
] # + **		<u>704-</u>	<u>02</u> -30	*HT 26b.2 <sup>1</sup>
Y + O[		<u>31-</u>	<u>02</u> -78/-	HT 73/- + 762.3 <sup>1</sup>
2 + Ψ		<u>76-</u>	<u>02</u> -27	ZA 10b.5 <sup>3</sup>
⊕ + i		<u>??-</u>	<u>02</u> -06	HT 11a.2 <sup>1</sup>
⊕ + M		<u>??-</u>	<u>02</u> -56	HT 31.3 <sup>1</sup>
] +	F	<u>702</u>		ZA 1b.1 <sup>1</sup>
] +	G	<u>7-</u>	<u>02</u>	HT 110b.1 <sup>1</sup>
† + †		<u>08-01-</u>	<u>02</u>	ARKH 5.2 <sup>3</sup>
豆 + †		<u>67-01-</u>	<u>02</u>	HT 117a.9 <sup>1</sup>
豆 + † [		<u>67-01-</u>	<u>02</u> /	HT 47a.4 <sup>1</sup>
田 # +		<u>40-04-</u>	<u>02</u>	HT 25b.2 <sup>1</sup>
田 i +		<u>07-06-</u>	<u>02</u>	HT 108.2 <sup>1</sup>
日 王 +		<u>57-07-</u>	<u>02</u>	PH Wc 39a-b <sup>2</sup>
Ψ +		<u>27-</u>	<u>02</u>	HT Wc 3012b <sup>2</sup>
⊕ Ψ +		<u>77-27-</u>	<u>02</u>	HT Wc 3003 <sup>2</sup>
⊕ # +		<u>77-28-</u>	<u>02</u>	ZA 8.6 <sup>3</sup>
田 & +		<u>61-37-</u>	<u>02</u>	*HT 93a.6-7 <sup>1</sup>
田 C +		<u>10-59-</u>	<u>02</u>	HT 116a.1 <sup>1</sup>
豆 +		<u>67-</u>	<u>02</u>	HT 1.1 <sup>1</sup> 15.4 <sup>1</sup> 30.4 <sup>1</sup> 34.6 <sup>1</sup> 37.5 <sup>1</sup> 55a.1 <sup>1</sup> 88.4 <sup>1</sup> 93b.1 <sup>1</sup> 94b.1 <sup>1</sup> 117a.1 <sup>1</sup> 123a.2.4.5.7.9,b.6 <sup>1</sup>

𠂔+	08-67- <u>02</u>	ARKH 4b.4 <sup>3</sup>
- <b>𢃠</b> 𢃠𢃠-	-81-16-54-31-05-80- <u>02</u> -	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
𢃠+	31-80- <u>02</u>	HT 88.5-6 <sup>1</sup>
𢃠+	781-80- <u>02</u>	HT 96a.5 <sup>1</sup>
𢃠+	320-320-80- <u>02</u>	PH Wc 40a-b <sup>2</sup>
𢃠	81- <u>02</u>	HT 9a.6,b.6 <sup>1</sup> 11a.3,b.5 <sup>1</sup> 13.7 <sup>1</sup> 25b.2.4 <sup>1</sup> 27a.7 <sup>1</sup> 39.5 <sup>1</sup> 40.3 <sup>1</sup> 46a.2 <sup>1</sup> 67.2 <sup>1</sup> 74.2 <sup>1</sup> 85a.6 <sup>1</sup> 88.6 <sup>1</sup> 89.4 <sup>1</sup> 94a.3,b.3 <sup>1</sup> 100.3 <sup>1</sup> 102.5 <sup>1</sup> 104.5 <sup>1</sup> 109.3 <sup>1</sup> 110a.3 <sup>1</sup> 116b.1 <sup>1</sup> 117a.6 <sup>1</sup> 118.5 <sup>1</sup> 119.5 <sup>1</sup> 122a.8,b.5 <sup>1</sup> 123a.7.8,b.6 <sup>1</sup> 127b.4.7 <sup>1</sup> 130.4 <sup>1</sup>

𠂔	11-05-81- <u>02</u>	HT 122b.6 <sup>1</sup> 131b.4 <sup>1</sup>
𢃠	86- <u>02</u>	KH Wa 1013 <sup>3</sup> 1014 <sup>3</sup> 1015 <sup>3</sup> 1016 <sup>3</sup>

A 501	𠂔	H	01 '02'	KH Wa 1001γ <sup>3</sup> 1002γ <sup>3</sup>
A 504	𢃠[		02 '02' [	KH 18.4 <sup>3</sup>
A 504	𢃠[		02 '02' ]	KH 18.4 <sup>3</sup>
A 505	𢃠[		04+ <u>02</u>	HT 104.1 <sup>1</sup>
A 547	𢃠		769+ <u>02</u>	HT 47a.1 <sup>1</sup>
A 639	𢃠		'316+ <u>02</u> '13ia'	PYR 1.2 <sup>1</sup>

‡ 03

‡	A	<u>2</u> <u>7</u>	<u>03</u>	HT 8a.2 <sup>1</sup> 25a.5 <sup>1</sup> 85b.2 <sup>1</sup> ZA 10a.1 <sup>3</sup>
		<u>3</u> <u>7</u>		HT 10a.2 <sup>1</sup>
		<u>4</u> <u>7</u>		ZA 12a.1,b.1 <sup>3</sup>
]‡[	B	<u>03</u>	<u>7</u>	PH 3a.4 <sup>1</sup>
‡[	C	<u>03</u>	<u>7</u>	HT 45a.1 <sup>1</sup> KH 6.5 <sup>3</sup> KN(?) 32b.2 <sup>1</sup> PH 1b.1 <sup>1</sup>
‡-[· ·][	D	<u>03</u>	<u>-</u> <u>7</u> <u>7</u>	HT 122a.2-3 <sup>1</sup>
‡-[·]-ノ		<u>03</u>	<u>-</u> <u>7</u> <u>-08</u>	HT 45b.3 <sup>1</sup>
‡トヨノヨ		<u>03</u>	<u>-01-26-65-67</u>	TY 2.3 <sup>1</sup>
‡トニ		<u>03</u>	<u>-01-58</u>	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
‡トニノ		<u>03</u>	<u>-01-58-37</u>	HT 104.3-4 <sup>1</sup>
]‡+**		<u>03</u>	<u>-02-30</u>	*HT 26b.2 <sup>1</sup>
‡+ニ		<u>03</u>	<u>-02-58</u>	HT 20.1 <sup>1</sup> *104.3-4 <sup>1</sup>
‡+ニノ		<u>03</u>	<u>-02-58-37</u>	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
]‡-ト		<u>03</u>	<u>-06-69</u>	KH 7b.2-3 <sup>3</sup>
‡ト		<u>03</u>	<u>-09</u>	HT 18.1 <sup>1</sup> 27b.5 <sup>1</sup>
‡ム		<u>03</u>	<u>-09-57</u>	HT Wc 3001 <sup>2</sup> 3002 <sup>2</sup>
]‡ム		<u>03</u>	<u>-09-57</u>	HT 93a.8 <sup>1</sup>
‡ナ-		<u>03</u>	<u>-17-7</u>	ZA 6b.4 <sup>3</sup>
‡ニ		<u>03</u>	<u>-27-7</u>	HT 4.2 <sup>1</sup>
‡ニ干		<u>03</u>	<u>-28-05</u>	HT 97a.3 <sup>1</sup> 120.6 <sup>1</sup>
‡ニ豆		<u>03</u>	<u>-28-67-7</u>	HT 73-+762.2 <sup>1</sup>
‡ニ目		<u>03</u>	<u>-31-53-57</u>	HT 24a.4 <sup>1</sup>
‡ナノ		<u>03</u>	<u>-41-08</u>	*HT 45b.3 <sup>1</sup>
‡ノ		<u>03</u>	<u>-45</u>	HT 9a.2,b.2 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
‡ノ○		<u>03</u>	<u>-55-78</u>	ZA 14.4 <sup>3</sup>
‡日		<u>03</u>	<u>-57</u>	HT 41a.4 <sup>1</sup>

## 半目

半目

03-57-27

HT 8b.5<sup>1</sup> 29.2<sup>1</sup> 88.5<sup>1</sup>ZA 10b.5<sup>3</sup>

- 03-57-59-53-09-

KN Zf 13<sup>4</sup>

703-59

KH 79+89.2<sup>5</sup>

03-59-01-

PH(?) 31a.3<sup>1</sup>

03-59-01-51-29-27-

HT Zb 160<sup>4</sup>

03-59-24

HT 94b.1<sup>1</sup> 122a.6<sup>1</sup> Wa 1019<sup>a2</sup>

03-59-78

HT 31.6<sup>1</sup>

03-60

HT 128a.1<sup>1</sup>PH 3a.3<sup>1</sup>

半目王

03-60-24

HT 115a.4,b.1<sup>1</sup>

半目

03-73-

TY 3b.4<sup>1</sup>

半目

03-342-28

HT 43.1-2<sup>1</sup>

半目王

7-03-01-30

KH 79+89.3<sup>5</sup>

半目

707-03-57-

PH 7a.1<sup>1</sup>

半目

08-03-1-

ARKH 1a.5<sup>3</sup>

半目

708-03-1-

KN(?) 32a.1<sup>1</sup>

半目王

08-03-26-

\*ARKH 1a.5<sup>3</sup>

半目王

08-03-51-03-

PK Za 12d<sup>4</sup>

半目王

08-03-60-24

HT 96a.1-2,b.1<sup>1</sup>

半目王

08-03-67-10-06-08

KN Zb 40.1-2<sup>4</sup>

半目王

708-03-118-

\*KN(?) 32a.1<sup>1</sup>

半目

28-03-31-57

KH 10.3<sup>3</sup>

半目

757-03-16

PK Za 12d<sup>4</sup>

半目

69-03-1-

HT 112a.2<sup>1</sup>

半目王

69-03-07-01

HT 123b.3<sup>1</sup>

半目

769-03-53

HT 79- + 783.2<sup>1</sup>

半目

77-03-78

HT 6a.4-5<sup>1</sup>

半目

81-03-57

HT 116a.1<sup>1</sup>

半目

81-03-79

KH 5.3<sup>3</sup>

半目王

757-10-03-80-28-01- . . . . . 707- PK Za 9.2<sup>4</sup>

半目王

757-10-03-80-28-01-301-07- \*PK Za 9.2<sup>4</sup>

半目王

769-13-03-57- HT 154A.1<sup>1</sup>

半目王

28-57-03-13

KH 7a.3<sup>3</sup>

半目

7-58-03-1-

ZA 13.1<sup>3</sup>

半目王

65-81-06-03-81-55- . . . . . 7-28-79 KN Zc 6.3<sup>4</sup>

半目王

08-03-51-03-1- PK Za 12d<sup>4</sup>

半目王

28-06-57-03-16 PK Za 11d<sup>4</sup>

半目王

08-81-65-03-118 PA 1<sup>1</sup>

半目王

08-07-01-67-37-03-81 KN Zc 6.2<sup>4</sup>

‡	F	<u>703</u>	ZA 16.4 <sup>3</sup> 21a.6 <sup>3</sup>
† + †	G	01-02- <u>03</u>	HT 38.2 <sup>1</sup>
]‡ * †		769-13- <u>03</u>	* HT 154A.1 <sup>1</sup>
目 †		57- <u>03</u>	ZA 4a.3-4 <sup>3</sup>
Ψ 日 † [		28-57- <u>03</u> ↗	IO Za 5 <sup>5</sup>
]‡ 巳 † [		781-58- <u>03</u> ↗	* ZA 13.1 <sup>3</sup>
□ †		59- <u>03</u>	HT 104.1 <sup>1</sup>
⊕ †		77- <u>03</u>	HT 6a.1 <sup>1</sup> 8b.4 <sup>1</sup> 94a.1 <sup>1</sup> 102.1 <sup>1</sup> 140.5 <sup>1</sup>
⊕ † [		77- <u>03</u> ↗	HT 105.1 <sup>1</sup>
□ 丂 月 凸 †		59-28-55-80- <u>03</u>	ZA 8.3-4 <sup>3</sup>
△ †		81- <u>03</u>	HT 110a.2 <sup>1</sup>
△ † [		81- <u>03</u> ↗	ZA 11a.5, b.3 <sup>3</sup>
⊕ △ †		77-81- <u>03</u>	KH 29.2 <sup>3</sup>
↑ △ †		304+03-81- <u>03</u>	HT 16.1 <sup>1</sup> Wc 3015a <sup>2</sup> 3016a <sup>2</sup>
			HT Wa 1020a <sup>2</sup>
A 517 	H/J	'28' '120+ <u>03'</u>	HT 43.2 <sup>1</sup> 93a.3-4.5 <sup>1</sup> 120.4 <sup>1</sup>
A 555 		'78 '120+ <u>03'</u>	ZA 11a.4 <sup>3</sup>
A 574 		120+ <u>03</u>	HT 102.2.3 <sup>1</sup> 120.2.6 <sup>1</sup> 125b.3 <sup>1</sup> 128a.3 <sup>1</sup>
			KH 27.2 <sup>3</sup>
A 625 		'303'D" '304+ <u>03'</u>	ZA 6a.6, b.1.3 <sup>3</sup> 11a.1.5, b.1.3 <sup>3</sup> 18a.1 <sup>3</sup> 28
A 629 		304+ <u>03</u>	HT Wc 3017b <sup>2</sup>
			HT 100.1 <sup>1</sup>
			KH 7b.3 <sup>3</sup> 73.2 <sup>3</sup>
)]‡ + † △		7304+ <u>03</u> -01-47-81	HT 127a.3 <sup>1</sup>
↑ △ †		304+ <u>03</u> -81-03	HT Wa 1020a <sup>2</sup>
A 630 		'304+ <u>03</u> ''303'D"	HT Wc 3016b <sup>2</sup> 3020b <sup>2</sup>
			KH *13.3 <sup>3</sup> *85.3 <sup>3</sup>
A 631 		'304+ <u>03</u> ''316'D"	HT Wa <1021bis> <sup>2</sup>

※ 04

※	PHAISTOS	<u>04</u>	in PH 12c <sup>1</sup> in PH 13c <sup>1</sup> in PH 15a <sup>1</sup>
※	A <u>[-3-7</u>	<u>04</u>	HT 6a.2 <sup>1</sup> 9a.1 <sup>1</sup> *12.1 <sup>1</sup> 13.2 <sup>1</sup> 14.1 <sup>1</sup> 17.1 <sup>1</sup> 19.1 <sup>1</sup> 21.1 <sup>1</sup> 40.1 <sup>1</sup> 42/-+759.1 <sup>1</sup> 44b.1 <sup>1</sup> 51a.1 <sup>1</sup> 52a.1 <sup>1</sup> 62/-+773.1 <sup>1</sup> 63.1 <sup>1</sup> 67.3 <sup>1</sup> 70.1 <sup>1</sup> 92.1 <sup>1</sup> 96a.5 <sup>1</sup> 116a.1 <sup>1</sup> 133.1 <sup>1</sup>
	<u>[-4-7</u>		HT 107.3 <sup>1</sup>
	<u>[-6-7</u>		HT Wa 1122⇒1146 <sup>2</sup>
]※[	B	<u>704</u> <u>-</u>	PH Wb 36 <sup>2</sup> KN(?) 32b.1 <sup>1</sup> ZA 29.2 <sup>3</sup>
※[	C	<u>04</u> <u>-</u>	*HT 126a.1 <sup>1</sup>
]※-[	D	<u>704</u> <u>-</u> <u>-</u>	PH 27.1 <sup>1</sup>
]※+**		<u>704</u> <u>-02-30</u>	*HT 26b.2 <sup>1</sup>
]※※-[		<u>704</u> <u>-04-</u> <u>-</u>	ZA 23.1 <sup>3</sup>
※※		<u>04</u> <u>-44</u>	HT 85a.5 <sup>1</sup>
※?		<u>04</u> <u>-53</u>	HT 91.5 <sup>1</sup>
			PH(?) 31b.3 <sup>1</sup>
]※?[-		<u>704</u> <u>-53-</u> <u>-</u>	ARKH 6.2 <sup>3</sup>
-※?[-		<u>-</u> <u>04</u> <u>-53-</u> <u>23-</u> <u>-</u>	KN Zf 13 <sup>4</sup>
※自ψ		<u>04</u> <u>-57-27</u>	HT 117a.5 <sup>1</sup>
※巴欲門※		<u>04</u> <u>-58-45-09-44-28</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
※益		<u>04</u> <u>-67</u>	HT 13.3 <sup>1</sup> 122a.3 <sup>1</sup>
※立		<u>04</u> <u>-69</u>	HT 7a.5 <sup>1</sup> 13.3 <sup>1</sup>
※立[		<u>04</u> <u>-69-</u> <u>-</u>	HT 85b.2 <sup>1</sup>
※合		<u>04</u> <u>-123</u>	ZA 20.3 <sup>3</sup>
※九		<u>04</u> <u>-301</u>	HT 8a.3 <sup>1</sup> 98a.3 <sup>1</sup>
]※ト[	E	<u>7-</u> <u>04</u> <u>-01-</u> <u>-</u>	*KH 79 <sup>3</sup>

非	7- 04 -55-27/-	KH 6.2 <sup>3</sup>
非-	704- 04 -/-	ZA 23.1 <sup>3</sup>
木非	39- 04 -53	PK Za 11b <sup>4</sup>
非+	40- 04 -02	HT 25b.2 <sup>1</sup>
非日	40- 04 -57-23	PL Zf 1 <sup>4</sup>
半非	41- 04 -69	ZA 20.2 <sup>3</sup>
非半	59- 04 -28-44-17-27	KN Zf 31 <sup>4</sup>
非-	760- 04 -/-	ZA 19 <sup>3</sup>
日非	61- 04 -57	PK 1.5 <sup>1</sup>
非人	80- 04 -37	PK 1.8 <sup>1</sup>
非非	312- 04 -04	HT 26a.1 <sup>1</sup>
人半	37-07- 04 -16-37	KN Zf 31 <sup>4</sup>
木本非口	751-39- 04 -54	MA 10b.1 <sup>5</sup>
木非山	34-65- 04 -73/-	ZA 6a.1-2 <sup>3</sup>
已豎非目	58-67-53- 04 -28-57	HT Zb 158b <sup>4</sup>
木已非[ ]-火	59-06-58- 04 /-/-44	PR Za 1a <sup>4</sup>
木已非火人	59-06-60- 04 -10-37-55	IO Za 2a-b.2 <sup>5</sup>
目工豎非非火出	57-06-67- 04 -04-51-29-27	PK Za 8a <sup>4</sup>
目工豎非非火出	57-06-67- 04 -04-81-29-27	*PK Za 8a <sup>4</sup>
木工豎非非-[ ]+	08-07-67- 04 -04-/-../-01	PK Za 11a-b <sup>4</sup>
木工豎非非-[ ]+	08-07-67- 04 -04-10-/-../-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
木工豎非非-[ ]+	08-07-67- 04 -04-51-/-../-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
木工豎非非-[ ]+	08-07-67- 04 -04-81-/-../-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
目工豎非非火出	57-07-67- 04 -04-51-29-27/-	PK Za 15 <sup>4</sup>
目工豎非非火出	57-06-67-04- 04 -51-29-27	PK Za 8a <sup>4</sup>
目工豎非非火出	57-06-67-04- 04 -81-29-27	*PK Za 8a <sup>4</sup>
木工豎非非-[ ]+	08-07-67-04- 04 -/-../-01	PK Za 11a-b <sup>4</sup>
木工豎非非-[ ]+	08-07-67-04- 04 -10-/-../-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
木工豎非非火-[ ]+	08-07-67-04- 04 -51-/-../-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
木工豎非非火-[ ]+	08-07-67-04- 04 -81-/-../-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
目工豎非非火出	57-07-67-04- 04 -51-29-27/-	PK Za 15 <sup>4</sup>
非	F 704	ARKH 3a.5 <sup>3</sup>
	G 7- 04	KN 28b.2 <sup>1</sup>
	16-37-01- 04	PK Za 18 <sup>4</sup>
	41-01- 04	ZA 21a.4 <sup>3</sup>
	67-01- 04 /	HT 55b.1 <sup>1</sup>
	312-04- 04	HT 12.1 <sup>1</sup>
		ARKH 2.1 <sup>3</sup>
		*HT 27a.4 <sup>1</sup>
		HT 26a.1 <sup>1</sup>

𠂔	59-06- 04	ZA 10a.1 <sup>3</sup>
𠂔	08-59-06- 04	ZA *9.4 <sup>3</sup> 10a.2 <sup>3</sup>
𠂔	7-81-56-06-69-06- 04	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
𠂔	728-81-56-06-69-06- 04	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
𠂔	739-73-06- 04	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
𠂔	60- 7-45-13- 04	HT 94b.5 <sup>1</sup>
𠂔	60-53-45-13- 04	*HT 94b.5 <sup>1</sup>
𠂔	01-26-24- 04	HT 98b.2 <sup>1</sup>
𠂔	77-81-24- 04	ZA 10b.6 <sup>3</sup>
𠂔	41-26- 04	IO Za 2a.2 <sup>5</sup>
𠂔	85-27- 04	KO Za 1d <sup>4</sup>
𠂔	80-37-17-28- 04	SY Za 3 <sup>5</sup>
𠂔	39-34- 04	VRY Za 1b <sup>4</sup>
𠂔	66-37- 04	KH 6.7 <sup>3</sup>
𠂔	08-67-39-38- 04	PK 1.7 <sup>1</sup>
𠂔	37-80-26-40- 04	HT 116a.4 <sup>1</sup>
𠂔	41- 04	PK 1.3 <sup>1</sup>
𠂔	78-41- 04	KH 10.3-4 <sup>3</sup>
𠂔	80-67-45- 04	PYR 1.1 <sup>1</sup>
𠂔	45-58- 7-47- 04	ZA 26a.1 <sup>3</sup>
𠂔	7-51-53- 04	MA Ze 11 <sup>4</sup>
𠂔	758-51-53- 04	ZA 10b.3 <sup>3</sup>
𠂔	759-51-53- 04	ARKH 4a.3-4 <sup>3</sup>
𠂔	80-77-53- 04	HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔	755- 04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔	73-55- 04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔	28-57- 04	HT 87.1-2 <sup>1</sup> 117a.1 <sup>1</sup>
𠂔	01-65- 04	*HT 154Ja.2 <sup>1</sup>
𠂔	08-07-67- 04	HT 86a.5 <sup>1</sup> 95a.2,b.2-3 <sup>1</sup> 106.1 <sup>1</sup>
𠂔	40-60-27-73- 04	PH Zb 4 <sup>4</sup>
𠂔	28-01-80- 04	HT 34.1 <sup>1</sup>
𠂔	28-01-80- 04	PK Za 12a <sup>4</sup>
𠂔	08-123- 04	ZA 9.6 <sup>3</sup>
𠂔	04 +02	AR Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔	131a+ 04	AR Zf 2 <sup>4</sup>
𠂔	04	HT 96a.2 <sup>1</sup>

A 505



H

04 +02

HT 104.1<sup>1</sup>

A 588



131a+ 04

KN Zb 34<sup>4</sup>

F 05

丁	D	705 -31	PK Za 16 <sup>4</sup>
𠂔	E	08- 05 -349-05-28	KH 11.4 <sup>3</sup>
𠂔		09- 05 -28-57	PR Za 1b <sup>4</sup>
𠂔		11- 05 -81-02	HT 122b.6 <sup>1</sup> 131b.4 <sup>1</sup>
𠂔		38- 05 -53	ZA 11b.1 <sup>3</sup>
𠂔		57- 05 -57-	ZA 4a.2 <sup>3</sup>
𠂔	---	08-41-01- 05 -28	ARKH 2.2-3 <sup>3</sup>
𠂔	---	08-05-349- 05 -28	KH 11.4 <sup>3</sup>
𠂔	---	-81-16-54-31- 05 -80-02-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
𠂔	G	16-27- 05	HT 132.1-2 <sup>1</sup>
𠂔		03-28- 05	HT 97a.3 <sup>1</sup> 120.6 <sup>1</sup>
𠂔		01-54-/. 7-51-54- 05	KN Za 10b <sup>4</sup>

1 06

	PHAISTOS	<u>06</u>	in PH 16a.1 <sup>1</sup>
	D	<u>06</u> -/-	HT 111b.3 <sup>1</sup>
		<u>706</u> -/-	HT 154C.1 <sup>1</sup>
		<u>06</u> -01-27	HT 117a.5 <sup>1</sup>
		<u>706</u> -08-56	KN Zb 20 <sup>4</sup>
		<u>06</u> -21 <sup>f</sup> -24/-	HT 135a.3 <sup>1</sup>
		<u>06</u> -21 <sup>f</sup> -24-73-06	HT 115a.2-3 <sup>1</sup>
		<u>06</u> -37	HT 97a.4 <sup>1</sup>
		<u>06</u> -40/-	*HT 111b.3 <sup>1</sup>
		<u>706</u> -41	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
			*KH 74.1 <sup>3</sup>
		<u>706</u> -?3/-	*HT 154C.1 <sup>1</sup>
		<u>06</u> -80-80-37-37	*HT Zd 155 <sup>4</sup>
		<u>06</u> -80-80-37-37-319	HT Zd 155 <sup>4</sup>
	E	<u>7-</u> <u>06</u> -80	TL Za 1c <sup>4</sup>
		01- <u>06</u> -41	HT 126a.1 <sup>1</sup>
		01- <u>06</u> -69	ARKH 6.1 <sup>3</sup>
		<u>703-</u> <u>06</u> -69	KH 7b.2-3 <sup>3</sup>
		<u>707-</u> <u>06</u> -/-	HT 3.1 <sup>1</sup>
		07- <u>06</u> -02	HT 108.2 <sup>1</sup>
		07- <u>06</u> -10	HT 9a.3,b. <sup>5</sup> 16.1-2 <sup>1</sup> 25a.1, <sup>2</sup> <sup>1</sup>
			KN Zb <27> <sup>4</sup>
		08- <u>06</u> -/-,-7	HT 126a.2 <sup>1</sup>
		08- <u>06</u> -16	*HT 126a.2 <sup>1</sup>
		<u>708-</u> <u>06</u> -37-301-54-57/-	IO Za 8 <sup>5</sup>
		08- <u>06</u> -55-41-57-09/-	HT Zb 159 <sup>4</sup>
		10- <u>06</u> -26-77/- 757-41	PK Za 12c <sup>4</sup>
		10- <u>06</u> -26-77-06-37	PK Za 11c <sup>4</sup>
		10- <u>06</u> -26-77-06-57-41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
		10- <u>06</u> -77/-06-41	IO Za 9 <sup>5</sup>

𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	10- 06 -77-06-41	KO Za 1c <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	10- 06 -77-06-741	PK Za 8b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔	28- 06 -54	SY Za 2b <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28- 06 -57-03-16	TL Za 1b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28- 06 -57-27-59	IO Za 2c-d.1 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28- 06 -59-28-79-07-41-77	PH 6.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔	38- 06 -41	PK Za 11d <sup>4</sup>
𠂔 𠂔	40- 06 -51	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 -	741- 06 -	IO Za 6 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	57- 06 -67-04-04-51-29-27	KH 7a.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	57- 06 -67-04-04-81-29-27	KH 5.3 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔	59- 06 -04	KH 40 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	59- 06 -28-301-10-37-55	PK Za 8a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	59- 06 -28-301-37	*PK Za 8a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔	59- 06 -37	ZA 10a.1 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔	759- 06 -37	IO Za 6 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	59- 06 -58-04-7-44	PS Za 2.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	59- 06 -60-04-10-37-55	HT 7a.4 <sup>1</sup> 10b.4 <sup>1</sup> 98a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	60- 06 -69-58	HT 49a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	77- 06 -30-37	PR Za 1a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	---	IO Za 2a-b.2 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	333-07- 06 -58-77	PK 1.6 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	7-10- 06 -06	KH Wc 2005 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	08-29- 06 -51	HT Wc 3010 <sup>2</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28-39- 06 -73-06	MA 2c.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28-39- 06 -80	HT 14.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	---	PK Za 10 <sup>4</sup> 11d <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	---	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	---	IO Za 2d.1 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	81-56- 06 -69	KO Za 1c-d <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	08-59- 06 -	VRY Za 1a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	7	HT 47a.1-2 <sup>1</sup> 119.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	08-59- 06 -04	ZA 9.4 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	760- 06 -27	ZA *9.4 <sup>3</sup> 10a.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	08-60- 06 -27	HT 47b.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	10-73- 06 -41	HT 1.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	739-73- 06 -04	HT 28b.1-2 <sup>1</sup> 117a.1-2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	81-73- 06 -78	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	781-73- 06 -78	HT Wc 3014a-b <sup>2</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	47-81- 06 -31	HT 54a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	65-81- 06 -03-81-55-	*ZA 15a.1 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	7.. 28-79	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>

גַּתְּהָתִים	54-40-37- <u>06</u> -76	PH Zb 5 <sup>4</sup>
טְּשֵׁבָתִים	16-73-47- <u>06</u> -60	KN Zf 31 <sup>4</sup>
תְּזֵבֶתִים	7-81-56- <u>06</u> -69-06-04/ <sup>—</sup>	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
תְּזֵבֶתִים	7-81-56- <u>06</u> -69-06-04/ <sup>—</sup>	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
לְזֵבֶתִים	7-60-67-59- <u>06</u> -41/ <sup>—</sup>	KH 60.1 <sup>3</sup>
אֲתִיִּים	10-06-77- <u>06</u> -41	KO Za 1c <sup>4</sup>
		PK Za 8b <sup>4</sup>
		SY Za 2b <sup>5</sup>
אֲתִיִּים	10-06-77/ <sup>—</sup> <u>06</u> -41	TL Za 1b <sup>4</sup>
אֲתִיִּים	10-06-77- <u>06</u> -741	IO Za 9 <sup>5</sup>
		IO Za 2c-d.1 <sup>5</sup>
מְלֵאָתִים	57-31-60-08- <u>06</u> -24	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
תְּמֵלֵאתִים	08-03-67-10- <u>06</u> -08	KN Zb 40.1-2 <sup>4</sup>
אֲתִיִּים	10-06-26-77- <u>06</u> -37	PK Za 11c <sup>4</sup>
אֲתִיִּים	10-06-26-77- <u>06</u> -57-41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
תְּזֵבֶתִים	7-81-56-06-69- <u>06</u> -04/ <sup>—</sup>	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
תְּזֵבֶתִים	7-81-56-06-69- <u>06</u> -04/ <sup>—</sup>	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
	706	ARKH 1b[4] <sup>3</sup>
		HT 64.2 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים	G	KH 36.2 <sup>3</sup>
[.]-		PH 1b.1 <sup>1</sup>
][.]-		HT 62/ <sup>—</sup> + 773.2 <sup>1</sup>
[.]-		KN 22c.1 <sup>1</sup>
⊕+		HT 11a.2 <sup>1</sup>
]f		MA 2c.1 <sup>1</sup>
]-		KH 59.3 <sup>3</sup>
ψψψ		HT 98a.2-3 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		HT 28b.5 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		PH 1a.1 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		*HT 37.5 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		HT 26a.2-3 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		KN 2.1 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
תְּזֵבֶתִים		PK 1.3-4 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		HT 123b.5 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		HT 6b.6 <sup>1</sup> 93a.1 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		HT 93a.8 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		THE Zb 2 <sup>4</sup>
תְּזֵבֶתִים		*HT 54a.1 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		*PH 1b.1 <sup>1</sup>
תְּזֵבֶתִים		HT 93a.1-2 <sup>1</sup> 102.3 <sup>1</sup>

𠁻𠁻	69-21 <sup>f</sup> -53- 06	HT 129.2 <sup>1</sup>
𠁻	59-53- 06	HT 10b.1-2 <sup>1</sup>
𠁻	28-81-53- 06	HT 90.1 <sup>1</sup>
𠁻	305-54- 06	ZA 6a.1 <sup>3</sup>
𠁻	51-56- 06	HT 115b.2 <sup>1</sup>
𠁻	67-27-59- 06	HT 8a.5 <sup>1</sup> 108.1 <sup>1</sup> 120.4-5 <sup>1</sup>
𠁻	767-27-59- 06	HT 2.3 <sup>1</sup>
𠁻	08-51-30-59- 06	ARKH 5.1 <sup>3</sup>
𠁻	46-59- 06	HT Wa 1020 <sup>2</sup>
𠁻	59-55-30-67- 06	PL Zf 1 <sup>4</sup>
𠁻	67-67- 06	HT 88.2 <sup>1</sup>
𠁻	773- 06 /	KH 79+89.1 <sup>5</sup>
𠁻	28-39-06-73- 06	PK Za 10 <sup>4</sup> 11d <sup>4</sup>
𠁻	724-73- 06	HT 135a.1 <sup>1</sup>
𠁻	06-21 <sup>f</sup> -24-73- 06	HT 115a.2-3 <sup>1</sup>
𠁻	08-81-73- 06	ZA 10a.1-2 <sup>3</sup>
𠁻	08-51-81-73- 06	ZA 10a.3-4 <sup>3</sup>
𠁻	7118-73- 06	KN Za 19.2 <sup>4</sup>
⊕	77- 06	HT 23a.1 <sup>1</sup>
⊕	77- 06 /	HT 123b.4 <sup>1</sup>
⊕	7??- 06	*HT 140.3 <sup>1</sup>
𠁻	26-79- 06	HT 11b.3 <sup>1</sup>
𠁻	781-79- 06 /	HT 64.1 <sup>1</sup>
目	57-31-31-60-80- 06	KN Za 10a-b <sup>4</sup>
𠁻	01-81- 06	HT 103.4 <sup>1</sup>
𠁻	47-81- 06	ZA 15a.1 <sup>3</sup>
𠁻	301- 06	KH 5.3 <sup>3</sup>
𠁻	67-45-80-323- 06 /	HT 31.4 <sup>1</sup>

四 07

四	A <u>2_7</u>	<u>07</u>	HT 85b.3 <sup>1</sup> 97a.4 <sup>1</sup> 111a.3 <sup>1</sup> 122b.4 <sup>1</sup>
	<u>2/4_7</u>		HT 3.3 <sup>1</sup>
	<u>4_7</u>		HT 20.3 <sup>1</sup> 32.3.4 <sup>1</sup> 69.1 <sup>1</sup>
四	C	<u>07</u> <u>—</u>	HT 3.5 <sup>1</sup> 62 <u>—</u> <u>773.3</u> <sup>1</sup> 128a.3 <sup>1</sup>
四	D	<u>707</u> <u>—</u>	KN Zb 35 <sup>4</sup>
四		<u>707</u> <u>—03-57—</u>	PH 7a.1 <sup>1</sup>
四		<u>707</u> <u>—06—</u>	HT 3.1 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—06-02</u>	HT 108.2 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—06-10</u>	HT 9a.3,b.5 <sup>1</sup> 16.1-2 <sup>1</sup> 25a.1, <sup>2</sup> <sup>1</sup>
			KN Zb <27 <sup>4</sup>
		<u>07</u> <u>—07—</u>	ZA 26a.1 <sup>3</sup>
四		<u>07</u> <u>—07-17-44</u>	HT 1.2-3 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—07-70-60-13—</u> <u>—66</u>	ZA 11a.1 <sup>3</sup>
四		<u>07</u> <u>—07-77-09</u>	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
四		<u>07</u> <u>—27-07-06</u>	HT 98a.2-3 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—41—</u>	KH 6.1 <sup>3</sup>
四		<u>07</u> <u>—45-26</u>	HT 86a.3 <sup>1</sup> ,b[.3] <sup>1</sup> 95a.4,b.4 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—53-06</u>	HT 93a.1-2 <sup>1</sup> 102.3 <sup>1</sup>
四		<u>707</u> <u>—57-28</u>	HT 29.3 <sup>1</sup>
四		<u>707</u> <u>—60-07-06</u>	PH 1a.1 <sup>1</sup>
四		<u>707</u> <u>—67</u>	ZA 27.2 <sup>3</sup>
四		<u>07</u> <u>—67-09</u>	HT 87.3 <sup>1</sup> 117b.2 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—77-67—</u>	HT 52a.2 <sup>1</sup>
四		<u>07</u> <u>—77-69—</u>	*HT 52a.2 <sup>1</sup>
四		<u>—07</u> <u>—301-39-44-</u>	KN Zf 13 <sup>4</sup>
四		<u>07</u> <u>—306</u>	HT Wc 3017a.1-2 <sup>2</sup>
四	E	<u>7-</u> <u>07</u> <u>—06</u>	KH 59.3 <sup>3</sup>
四		<u>07-</u> <u>07</u> <u>—</u>	ZA 26a.1 <sup>3</sup>
四		<u>07-</u> <u>07</u> <u>—17-44</u>	HT 1.2-3 <sup>1</sup>
四		<u>07-</u> <u>07</u> <u>—70-60-13—</u> <u>—66</u>	ZA 11a.1 <sup>3</sup>

𠂔𠂔𠂔𠂔	07- 07 -77-09	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -01-67-37-03-81	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -24- <sup>7</sup>	KH 83.1 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -67-04- <sup>7</sup>	PK Za 12a <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -67-04-04- <sup>7</sup> -01	PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -67-04-04-10- <sup>7</sup> -01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -67-04-04-51- <sup>7</sup> -01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	08- 07 -67-04-04-81- <sup>7</sup> -01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	710- 07 -53-67- <sup>7</sup>	PH 7a.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	10- 07 -73	HT 117a.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	711- 07 -56	KN 22b <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	726- 07 - <sup>7</sup>	HT 141.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	27- 07 -09	HT 85b *[[.3]].4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	37- 07 -04-16-37	KN Zf 31 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	40- 07 -06	HT 28b.5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	41- 07 -57	HT 126a.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	54- 07 -30	HT Wc 3007 <sup>2</sup> 3008a <sup>2</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	57- 07 -02	PH Wc 39a-b <sup>2</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	57- 07 -67-04-04-51-29-27- <sup>7</sup>	PK Za 15 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	57- 07 -67-69	IO Za 2b.1 <sup>5</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	67- 07 -30	HT 93a.2-3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	79- 07 -60	HT Wc 3011 <sup>2</sup> 3012a <sup>2</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	324- 07 -60	HT 9a.4,b.3 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	333- 07 -06-58-77	HT Wc 3010 <sup>2</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	333- 07 -58-77	HT Wc 3009a <sup>2</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	69-03- 07 -01	HT 123b.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	07-27- 07 -06	HT 98a.2-3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	707-60- 07 -06	PH 1a.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	60-61- 07 -67	PH 2.1-2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	61-76- 07 -24	HT 6a.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	728-57-27- 07 -57	IO Za 5 <sup>5</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	28-06-59-28-79- 07 -41-77	IO Za 6 <sup>5</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	F 707	HT 66.2 <sup>1</sup> 69.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	G 757-10-03-80-28-01- <sup>7</sup> . 707- <sup>7</sup>	PK Za 9.2 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	7- 07	HT 122a.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	51-13- 07	HT 19.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	79-22 <sup>f</sup> - 07	HT 101.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	26- 07 - <sup>7</sup>	ZA Zb 34 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	31- 07	HT 111b.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	759-39-41- 07	HT 4.3 <sup>1</sup>

	45- <u>07</u>	HT 94b.2 <sup>1</sup>		
	46- <u>07</u>	HT 8a.1 <sup>1</sup> 36.1 <sup>1</sup> 122b.1 <sup>1</sup> 140.1 <sup>1</sup>		
	26-57-59- <u>07</u>	HT Wc 3008b <sup>2</sup>		
	731-60- <u>07</u>	HT 27a.5 <sup>1</sup>		
	61- <u>07</u>	*HT 113.3 <sup>1</sup>		
	13-67- <u>07</u>	ZA 14.1 <sup>3</sup>		
	??- <u>07</u>	ZA 4a.8 <sup>3</sup> 15b.1 <sup>3</sup>		
	7??- <u>07</u>	*HT 140.3 <sup>1</sup>		
	80- <u>07</u>	HT 85b.5 <sup>1</sup> 97a.4 <sup>1</sup> 118.1 <sup>1</sup>		
		PH(?) 31a.2 <sup>1</sup>		
	780- <u>07</u>	HT 3.*1.7 <sup>1</sup> 69.2 <sup>1</sup>		
	757-10-03-80-28-01-301- <u>07</u>	*PK Za 9.2 <sup>4</sup>		
A 506		H	<u>07'78'</u>	HT 101.3 <sup>1</sup>
A 528			41+ <u>07</u>	KN Zg <21> <sup>4</sup>
A 608			'302'' <u>07'</u>	HT 12.2 <sup>1</sup> 14.2.4 <sup>1</sup> 28a.3.6.6,b.2* <u>14</u> .5 <sup>1</sup> 50b.4 <sup>1</sup> 90.2 <sup>1</sup> 116a.2 <sup>1</sup> 129.3 <sup>1</sup>
A 623			'302''78'' <u>07'</u>	HT 121.1 <sup>1</sup>

H 08

H	PHAISTOS	<u>08</u>	in PH 14b <sup>1</sup>
H	A [2/4]	<u>08</u>	HT 37.5 <sup>1</sup>
	/ 6 /		HT Wa 1147 <sup>2</sup> 1148 <sup>2</sup> 1149 <sup>2</sup>
HT[	B	<u>708</u> /	ARKH 1a. (fr. sep.) <sup>3</sup>
H[	C	<u>08</u> /	PH 27.2 <sup>1</sup> (?) 31a.1 <sup>1</sup> ARKH 1b.1 <sup>3</sup>
HT[ HT E	D	<u>708</u> / <u>708-24</u>	HT 11a[.2] <sup>1</sup> *14[.1] <sup>1</sup> 57a.2 <sup>1</sup>
HT[ H		<u>708</u> / <u>7-24</u>	KH 17.4 <sup>3</sup> 33.2 <sup>3</sup> 45.1 <sup>3</sup> 58.3 <sup>3</sup>
H-[		<u>08</u> - /	ZA 21a.7 <sup>3</sup>
HT-		<u>708</u> - /	*PK Za 12c <sup>4</sup>
H-[ · · ]-目		<u>08</u> - / . . . / -57	PK Za 12c <sup>4</sup>
H-[ · · ]-𠂇		<u>08</u> - / . . / -65	ARKH 4a.2-3 <sup>3</sup>
H-[ · ]-𠂇		<u>08</u> - / . / -01-118	SI Zg 1 <sup>4</sup>
H-		<u>08</u> -01	TY 3a.5 <sup>1</sup>
H-[		<u>08</u> -01 /	*ARKH 5.3 <sup>3</sup>
H-+		<u>08</u> -01-02	ARKH 5.2 <sup>3</sup>
H-亾		<u>08</u> -01-60	KN Zf 31 <sup>4</sup>
H-𠂇 卄 ⊕		<u>08</u> -01-67-41-77	KH 5.1 <sup>3</sup>
H-[		<u>08</u> -03 - /	ARKH 1a.5 <sup>3</sup>
HT-[		<u>708</u> -03 - /	KN(?) 32a.1 <sup>1</sup>
H-[ 𠂇		<u>08</u> -03-26 /	*ARKH 1a.5 <sup>3</sup>
H-[ 𠂇 -		<u>08</u> -03-51-03 - /	PK Za 12d <sup>4</sup>
H-[ 𠂇 𠂇		<u>08</u> -03-60-24	HT 96a.1-2,b.1 <sup>1</sup>
H-[ 𠂇 𠂇 -		<u>08</u> -03-67-10-06-08	KN Zb 40.1-2 <sup>4</sup>
HT-[ 𠂇		<u>708</u> -03-118 - /	*KN(?) 32a.1 <sup>1</sup>
H-[ 𠂇 𠂇 ]		<u>08</u> -05-349-05-28	KH 11.4 <sup>3</sup>

HT		
HT-[.]	08 -06 08 -06-/-..	*HT 37.5 <sup>1</sup> HT 126a.2 <sup>1</sup>
HT♀	08 -06-16	*HT 126a.2 <sup>1</sup>
HTΩ ΥΛΩ[	708 -06-37-301-54-57/-	IO Za 8 <sup>5</sup>
HTΗ ΗΛΩ[	08 -06-55-41-57-09/-	HT Zb 159 <sup>4</sup>
HTΠ ΗΛΩ[	08 -07-01-67-37-03-81	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
HTΠ ΗΛΩ[	08 -07-24/-	KH 83.1 <sup>3</sup>
HTΠ ΗΛΩ[	08 -07-67-04/-	PK Za 12a <sup>4</sup>
HTΠ ΗΛΩ[·]+	08 -07-67-04-04-/-..7-01	PK Za 11a-b <sup>4</sup>
HTΠ ΗΛΩ[·]+	08 -07-67-04-04-10-/-..7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
HTΠ ΗΛΩ[·]+	08 -07-67-04-04-51-/-..7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
HTΠ ΗΛΩ[·]+	08 -07-67-04-04-81-/-..7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
HTΩ	08 -09	HT 81.1 <sup>1</sup> 93a.3 <sup>1</sup> 132.1 <sup>1</sup> ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
HTΩ Ψ Φ[	708 -09-27-17/-	KH 13.2 <sup>3</sup>
HTΩ Μ	08 -09-57	HT 115a.4 <sup>1</sup>
HTΩ Β Ο	08 -09-69-21 <sup>f</sup>	PH 2.1 <sup>1</sup>
HTΩ Ε Ο	708 -13-123	KH 53.1 <sup>3</sup>
HTΩ Ε Ζ	08 -24/- ..7	THE Zb 3 <sup>4</sup>
HTΩ	08 -26	HT 9a.5, *b.2 <sup>1</sup> 49a.6 <sup>1</sup>
HTΩ Τ Ζ	08 -26-01-60	HT 28a.5 <sup>1</sup>
HTΩ Ζ-[.]	08 -26-60-/-..7	HT 11a.1 <sup>1</sup>
HTΩ Ζ Ε	08 -26-60-58	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
HTΩ Ζ Ζ	08 -26-60-59	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
HTΩ	08 -27/-	THE Zb 4 <sup>4</sup>
HTΩ Τ Ζ	08 -27-01-28	HT 29.5 <sup>1</sup>
HTΩ Ι Ζ-	08 -37-24-41-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
HTΩ Υ Ζ	08 -27-31-06	THE Zb 2 <sup>4</sup>
HTΩ Ζ Ζ	08 -27-39-27-06	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
HTΩ Ζ Ζ	09 -37-69-73/-	ZA 7a.2-3 <sup>3</sup>
HTΩ-[.]	08 -28/-..7	HT 115b.4 <sup>1</sup>
HTΩ Ζ Ζ	08 -28-30-67	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
HTΩ Υ Ζ	08 -28-31-67	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
HTΩ Ζ Ζ	08 -29-06-51	HT 14.3 <sup>1</sup>
HTΩ	08 -31/-	*THE Zb 4 <sup>4</sup>
HTΩ Τ Ζ	08 -31-01-??	MA Wc<5>a.1-2 <sup>2</sup>
HTΩ Τ Ζ	08 -31-23-24	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
HTΩ Ζ Ζ	08 -31-31-60/-	PK Za 4 <sup>4</sup>
HTΩ Ζ Ζ	08 -31-31-60-13	PK Za 11b-c <sup>4</sup> PR Za 1c <sup>4</sup>

תְּיִצְחָק	<u>08</u> -31-31-60-13	IO Zb 10 <sup>5</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -31-58-80-28-09	GO Wc 1a.1-3 <sup>2</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -31-76	HT 89.1 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -37-26	ZA 4a.3 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -37-77-08-51-70- <u>73</u>	ZA Wc 2.1-2 <sup>2</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -39	KN Ze 16 <sup>4</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -41	HT 9b.2 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -41-01-05-28	ARKH 2.2-3 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -41-57-77	HT 28a.1,b.1 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -41-58-11-08	KH 9.1 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -41-67-60	KH 20.2 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -45	ZA 10b.4 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51	HT 85a.1 <sup>1</sup> 86a.4 <sup>1</sup> 88.1 <sup>1</sup> 92.1 <sup>1</sup> 95b.1 <sup>1</sup> 99a.1 <sup>1</sup> 133.1 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51-	KH 23.1 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -51- <u>..</u> -	TY 3a.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק-[.]-ת	<u>08</u> -51- <u>. .</u> - <u>7</u> -17	KH 11.1 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק-[.]-⊕	<u>08</u> -51- <u>. .</u> - <u>7</u> -??	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק-[.]-◎	<u>08</u> -51- <u>. .</u> - <u>7</u> -??	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק-[.]-△	<u>08</u> -51- <u>. .</u> - <u>7</u> -80	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51-17	PK 1.2 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51-27-	KH 4.1 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51-27-17	*KH 11.1 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51-30-59-06	ARKH 5.1 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -51-81-73-06	ZA 10a.3-4 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -53	PH 6.1.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -53-	HT 141.1 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -53-30-59	HT 25a.3 <sup>1</sup>
		ZA 8.2-3 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -53-57-	PH 28a.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -53-58	HT 118.3 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -54-39	KN Zf 31 <sup>4</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -56-	PH 28a.1 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -57	SY Za 2d <sup>5</sup>
-תְּיִצְחָק	- <u>08</u> -57-81	KN Zf 13 <sup>4</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -58-	*KH 73.3 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -58-50-54	ARKH 2.5 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -58-57	HT 11a.3-4 <sup>1</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -58-73-118-	ARKH 1a.4 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק	<u>08</u> -59-	*KH 73.3 <sup>3</sup>
תְּיִצְחָק-[.]	<u>08</u> -59-	KH 39.1 <sup>3</sup>

ԱԾԻ-[]	<u>08</u> -59-06-[-.]	ZA 9.4 <sup>3</sup>
ԱԾԻ-	<u>08</u> -59-06-04	ZA *9.4 <sup>3</sup> 10a.2 <sup>3</sup>
ԱԾՊ	<u>08</u> -59-27	ZA 8.1 <sup>3</sup>
ԱԾՎԱՅԱԺ	<u>08</u> -59-28-301-45-77	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
ԱԾՎԱՅԱԺ	<u>08</u> -59-28-301-54-38	PK Za 11a <sup>4</sup>
ԱԾՎԱՅԱԺ	<u>08</u> -59-28-301-54-57	IO Za 2a.1 <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> 7 <sup>5</sup> KO Za 1a <sup>4</sup> PK Za 12a <sup>4</sup> SY Za 1 <sup>5</sup> 2a <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> TL Za 1a <sup>4</sup>
ԱԾՎԱՅԱԺ	<u>08</u> -59-28-301-54-57	IO Za 4 <sup>5</sup>
ԱԾՎԱՅԱԺ	<u>08</u> -59-45	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
ԱԾՎԱ	<u>08</u> -59-350	KH 11.5 <sup>3</sup>
ԱԾՎ	<u>08</u> -60-[-]	ARKH 1a.2 <sup>3</sup>
ԱԾ-[-]	<u>08</u> -60-[-]	KH 79+89.2 <sup>5</sup>
ԱԾ-[-]	<u>08</u> -60-[-.]	*HT 87.5 <sup>1</sup>
ԱԾ-[-]Դ	<u>08</u> -60-[-.]	HT 87.5 <sup>1</sup>
ԱԾ-[-]Դ	<u>08</u> -60-06-27	HT 1.4 <sup>1</sup>
ԱԾ-[-]	<u>08</u> -60-10-01	KH 5.1-2 <sup>3</sup>
ԱԾ-[-]	<u>08</u> -60-65	HT 109.4 <sup>1</sup>
ԱԾ-[-]Բ	<u>08</u> -60-65-10-45-17	HT 122b.3 <sup>1</sup>
ԱԾ-[-]	<u>08</u> -60-69	ZA 7a.1-2 <sup>3</sup>
ԱԾ-[-]	<u>08</u> -60-70-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -65	HT Zd 155 <sup>4</sup>
ԱԾ+	<u>08</u> -67-02	ARKH 4b.4 <sup>3</sup>
ԱԾ+Ա	<u>08</u> -67-39-38-04	KH 10.3-4 <sup>3</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -69	*HT 87.5 <sup>1</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -69-53-41-37	KN Zb 5 <sup>4</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -70-08-24	PK Za 11b <sup>4</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -73-01-10	ZA 10a.3 <sup>3</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -73-01-61	PH(?) 31b.5 <sup>1</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -73-59	ZA 10b.4-5 <sup>3</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -77-26	HT 2.1 <sup>1</sup> 86a.1,b[.1] <sup>1</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -77-55-17-37	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -77-59-[-]	KN(?) 32a.2 <sup>1</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -79-60	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -80	MA 1b <sup>1</sup>
ԱԾ	<u>08</u> -80-[-]	ZA 7b.1 <sup>3</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -80-54-41	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -80-57	KH 14.1 <sup>3</sup>
ԱԾՉԱ	<u>08</u> -80-60-24-[-]	SK Zb 1 <sup>4</sup>

תְּבִשָּׁה	<u>08</u> -81-65-03-118	PA 1 <sup>1</sup>
תְּבִשָּׁה	<u>08</u> -81-69-361/-	TY 3a.7 <sup>1</sup>
תְּבִשָּׁה	<u>08</u> -81-73-06	ZA 10a.1-2 <sup>3</sup>
תְּבִשָּׁה	<u>08</u> -123-04	HT 96a.2 <sup>1</sup>
תְּבִשָּׁה	<u>08</u> -301/-	KH 58.5 <sup>3</sup>
תְּבִשָּׁה	<u>08</u> -301-67-59-08	TY Zb 4 <sup>4</sup>
	<u>706-</u> <u>08</u> -56	KN Zb 20 <sup>4</sup>
E	<u>720-</u> <u>08</u> -51-54	TY 3a.6 <sup>1</sup>
	<u>708</u> [-] <u>08</u> -24	*PK Za 12c <sup>4</sup>
	<u>08</u> -70- <u>08</u> -24	PK Za 11b <sup>4</sup>
	<u>08</u> -60-/- . <u>08</u> -69	HT 87.5 <sup>1</sup>
	<u>39</u> -37-24- <u>08</u> -/-	ARKH 4a.4-5 <sup>3</sup>
	<u>57</u> -31-60- <u>08</u> -06-24	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
	<u>08</u> -37-77- <u>08</u> -51-70-/ <u>73</u> /	ZA Wc 2.1-2 <sup>2</sup>
	<u>7</u> -306-37-77- <u>08</u> -27/-	HT 4.1 <sup>1</sup>
F	<u>708</u>	HT 97a.6 <sup>1</sup>
G	<u>03</u> -/- . <u>7</u> - <u>08</u>	HT 45b.3 <sup>1</sup>
	<u>28</u> -01- <u>08</u>	KO Za 1b-c <sup>4</sup>
	<u>08</u> -03-67-10-06- <u>08</u>	KN Zb 40.1-2 <sup>4</sup>
	<u>08</u> -41-58-11- <u>08</u>	KH 9.1 <sup>3</sup>
	<u>780</u> -26- <u>08</u>	TY Zg 1 <sup>4</sup>
	<u>03</u> -41- <u>08</u>	*HT 45b.3 <sup>1</sup>
	<u>08</u> - <u>301</u> -67-59- <u>08</u>	TY Zb 4 <sup>4</sup>
	<u>51</u> -123- <u>08</u>	HT 15.1 <sup>1</sup>
	<u>39</u> -310- <u>08</u> /	ZA 11a.5 <sup>3</sup>

A 523		H	37+ <u>08</u>	HT 94a.2 <sup>1</sup>	100.2 <sup>1</sup>
A 554			77+ <u>08</u>	HT 38.2 <sup>1</sup>	
A 557			780+ <u>08</u>	PH 3a.2 <sup>1</sup>	
A 609			302+ <u>08</u>	HT 2.2.4 <sup>1</sup>	
A. 650			401 <sup>VAS</sup> + <u>08</u>	*KH 83.2 <sup>3</sup>	
A. 654			404 <sup>VAS</sup> + <u>08</u>	MA 10b.2 <sup>5</sup>	
A 657			407 <sup>VAS</sup> + <u>08</u>	HT 39.5 <sup>1</sup>	

四 09

四	A	<u>6?</u>	<u>09</u>	HT Wc 3004b <sup>2</sup> 3005b <sup>2</sup>
四[	B		<u>709</u>	*HT 154C. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
四王四目	D		<u>09</u> -05-28-57	PR Za 1b <sup>4</sup>
四王四			<u>709</u> -27-17	*KH 20.4 <sup>3</sup>
四口			<u>09</u> -31-56	PH 2.4 <sup>1</sup>
四口			<u>09</u> -81-69	HT 115a.3 <sup>1</sup>
四口			<u>09</u> -305	KH 7a.4 <sup>3</sup>
四目	E	03-	<u>09</u> -57	HT Wc 3001 <sup>2</sup> 3002 <sup>2</sup>
四目		703-	<u>09</u> -57	HT 93a.8 <sup>1</sup>
四王四[		708-	<u>09</u> -27-17	KH 13.2 <sup>3</sup>
四目		08-	<u>09</u> -57	HT 115a.4 <sup>1</sup>
四王四口		08-	<u>09</u> -69-21 <sup>f</sup>	PH 2.1 <sup>1</sup>
四口		28-	<u>09</u>	ZA 6a.3 <sup>3</sup>
四口-[		28-	<u>09</u> -	ZA 6a.9-10 <sup>3</sup>
四目		739-	<u>09</u> -57	*HT 93a.8 <sup>1</sup>
四口-[		55-	<u>09</u> -	KN Wb 33b <sup>2</sup>
四口四口		16-67-	<u>09</u> -55-37	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
四口四口		73-67-	<u>09</u> -06	HT 26a.2-3 <sup>1</sup>
四口四口四口		7/-.7-69-	<u>09</u> -58-67	HT Zb 158a <sup>4</sup>
四口四口		01-81-	<u>09</u> -24	HT 103.4-5 <sup>1</sup> *104.1-2 <sup>1</sup>
四口四口		01-81-	<u>09</u> -24	*HT 103.2 <sup>1</sup>
四口四口四口		01-81-	<u>09</u> -24-37	HT 104.1-2 <sup>1</sup>
四口四口四口四口		79-301-	<u>09</u> -45-21 <sup>f</sup> -118	ARKH 2.3-4 <sup>3</sup>
四口四口四口		751-27-17-	<u>09</u> -73	*ZA 20.1-2 <sup>3</sup>
四口四口四口		04-58-45-	<u>09</u> -44-28	KN Zf 31 <sup>4</sup>
四口四口四口		69-26-55-	<u>09</u> -13	HT 128a.1 <sup>1</sup>
四口四口四口		56-01-81-	<u>09</u> -24	HT 103.2 <sup>1</sup>
四口四口四口	F		<u>709</u>	HT 51a.2 <sup>1</sup>
四口	G		<u>7-</u> <u>09</u>	KH 28.2 <sup>3</sup> *HT 5.4 <sup>1</sup>

][木-口-門[	739-1-7-09 [	ZA 4a.2 <sup>3</sup>
丰	03-09	HT 18.1 <sup>1</sup> 27b.5 <sup>1</sup>
𠂔	27-07-09	HT 85b *][.3].4 <sup>1</sup>
𠂔	08-09	HT 81.1 <sup>1</sup> 93a.3 <sup>1</sup> 132.1 <sup>1</sup>
		ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
[.]-𠂔	[.]-7-69-13-09	ZA 4a.4 <sup>3</sup>
𠂔	51-27-17-09	ZA 10a.5,b.1 <sup>3</sup> 20.1-2 <sup>3</sup>
𠂔	61-59-30-17-09	ZA 5a.2-3 <sup>3</sup>
𠂔	69-73-37-17-09	ZA 14.3 <sup>3</sup>
		ZA 15a.4 <sup>3</sup>
][木	739-26-09 [	*ZA 4a.2 <sup>3</sup>
𠂔	10-59-28-09	KH 7b.2 <sup>3</sup>
		ZA 8.4 <sup>3</sup>
𠂔	08-31-58-80-28-09	GO Wc 1a.1-3 <sup>2</sup>
		HT 6b.2 <sup>1</sup>
-丰	-03-57-59-53-09 -	KN Zf 13 <sup>4</sup>
𠂔	08-06-55-41-57-09 [	HT Zb 159 <sup>4</sup>
		ZA 20.3 <sup>3</sup>
		HT 87.3 <sup>1</sup> 117b.2 <sup>1</sup>
𠂔	07-67-09	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
		HT 21.1 <sup>1</sup>
		ZA 15a.7 <sup>3</sup>
A 502 𠂔	01+27+09	HT 93a.2 <sup>1</sup>
A 515 𠂔	27+09	HT 93a.1 <sup>1</sup>
A 529 𠂔	41+09	HT 42/-+759.1 <sup>1</sup> 99b.1 <sup>1</sup> 116a.3 <sup>1</sup> Wa 1021γ <sup>2</sup>

𠂔 10

𠂔	C	<u>10</u> /	ARKH 4b.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 [ ] 𠂔	D	<u>10</u> -06-26-77 / <u>10</u> -06-37	HT 47a.3 <sup>1</sup> 56a.2 <sup>1</sup> 126a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-26-77-06-57-41	PK Za 12c <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77 / <u>10</u> -06-41	PK Za 11c <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77-06-41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77-06-41	IO Za 9 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77-06-41	KO Za 1c <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77-06-41	PK Za 8b <sup>4</sup> SY Za 2b <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77-06-41	TL Za 1b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -06-77-06-41	IO Za 2c-d.1 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -07-53-67 /	PH 7a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -07-73	HT 117a.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -27-40	HT 25a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -34-41	HT 15.1 <sup>1</sup> 140.1.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -37	HT 10b.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -45-17	HT 122a.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -49	ZA 10b.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -49	HT 126a.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -55-21 <sup>f</sup>	HT 26a.3-4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -58	HT 117a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -59-02	HT 116a.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -59-28-09	KH 7b.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -59-28-41	KH 16.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -65	ZA 7a.1 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -66	HT 103.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -67 /	HT 58.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -73-06-41	HT 28b.1-2 <sup>1</sup> 117a.1-2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -78-37	PL Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔		<u>10</u> -325-17	HT 10a.2a.3 <sup>1</sup> 85a.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	E	<u>10</u> -06-06	MA 2c.1 <sup>1</sup>

トアリ	01- <u>10</u> -49	HT 120.3-4 <sup>1</sup>
ヨウキナミトコト	757- <u>10</u> -03-80-28-01- <u>7</u> . <u>7</u> 07- <u>7</u>	PK Za 9.2 <sup>4</sup>
ヨウキナミトヨウ	757- <u>10</u> -03-80-28-01-301-07- <u>7</u>	*PK Za 9.2 <sup>4</sup>
ヒコ	759- <u>10</u> - <u>7</u>	KH 52.2 <sup>3</sup>
アラシ	77- <u>10</u> -45-59	HT 13.1 <sup>1</sup>
アラシ	77- <u>10</u> -79-30	HT 26b.2-3 <sup>1</sup>
---	301- <u>10</u> -60	HT 115a[.2] <sup>1</sup>
---	08-60- <u>10</u> -01	KH 5.1-2 <sup>3</sup>
---	757-80- <u>10</u> -37	MA 2c.2 <sup>1</sup>
---	708-60-65- <u>10</u> -45-1?	HT 122b.3 <sup>1</sup>
---	08-03-67- <u>10</u> -06-08	KN Zb 40.1-2 <sup>4</sup>
---	59-06-60-04- <u>10</u> -37-55	IO Za 2a-b. <sup>2</sup> <sup>5</sup>
---	59-06-28-301- <u>10</u> -37-55	IO Za 6 <sup>5</sup>
---	57-59-28-301- <u>10</u> -57	AP Za 1 <sup>4</sup>
---	08-07-67-04-04- <u>10</u> - <u>7</u> . <u>7</u> -01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
G	08-73-01- <u>10</u>	ZA 10a.3 <sup>3</sup>
	07-06- <u>10</u>	HT 9a.3,b. <sup>5</sup> <sup>1</sup> 16.1-2 <sup>1</sup> 25a. <sup>1</sup> , <sup>2</sup> <sup>1</sup>
	26-54- <u>10</u>	KN Zb<27 <sup>4</sup>
	78-76- <u>10</u>	*HT 128b.2 <sup>1</sup>
		HT 1.1 <sup>1</sup> 95a.4-5,b.4-5 <sup>1</sup>

A 610 7+

H

302+ 10

HT 2,1,3<sup>1</sup> 21,-2<sup>1</sup> 28a,-2<sup>1</sup> 42/-+ 759,1,2,-2<sup>1</sup>

44a<sub>-2</sub><sup>1</sup> 58<sub>-2</sub><sup>1</sup> 91<sub>-2</sub><sup>1</sup> 96b<sub>-3</sub><sup>1</sup> 100<sub>-5</sub><sup>1</sup>

$$101 \cdot 2^{\lceil \frac{r}{3} \rceil} 4^1 \cdot 125^{\lfloor \frac{r}{3} \rfloor} 140 \cdot 4 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6^1$$

Y 32.1.2.5<sup>1</sup>

TM  $\pi_0 \pi^1$

11 5a.5

4 11

¶ ۱۷۳+	D	<u>۱۱</u> -05-81-02	HT 122b.6 <sup>1</sup> 131b.4 <sup>1</sup>
۱۹۴۰		7 <u>۱۱</u> -07-56	KN 22b <sup>1</sup>
- ۱۹۴۰		- <u>۱۱</u> -30-17	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
⊕ ۱۴	E	77- <u>۱۱</u> -26	HT 115a.5 <sup>1</sup>
۱۹۴۰۱۹۴۱	---	08-41-58- <u>۱۱</u> -08	KH 9.1 <sup>3</sup>
۱۹۴۱	G	31- <u>۱۱</u>	HT 16.4 <sup>1</sup>

13

፳	A 17	<u>13</u>	ZA 21b[.7] <sup>3</sup>
፳፻[	B	<u>13</u> /	ZA 21a.1 <sup>3</sup>
፳፻ ቅ	D	<u>13</u> -17	HT 10a.4 <sup>1</sup> 85b.3 <sup>1</sup>
፳፻ ቅ		<u>13</u> -67-07	ZA 14.1 <sup>3</sup>
፳፻ ቅ	E	<u>108-</u> <u>13</u> -123	KH 53.1 <sup>3</sup>
፳፻ ቅ		<u>51-</u> <u>13</u> -07	HT 19.3 <sup>1</sup>
፳፻ ቅ		<u>169-</u> <u>13</u> -03	*HT 154A.1 <sup>1</sup>
፳፻ ቅ		<u>169-</u> <u>13</u> -03-57/-	HT 154A.1 <sup>1</sup>
፳፻ ቅ		<u>69-</u> <u>13</u> -28	PK Za 8a <sup>4</sup> 14a-b <sup>4</sup>
፳፻ ቅ		<u>181-</u> <u>13</u> -59	HT 51b.1 <sup>1</sup>
፳፻ ቅ		<u>-</u> . <u>169-</u> <u>13</u> -09	ZA 4a.4 <sup>3</sup>
፳-፻ ቅ		<u>60-</u> <u>169-</u> <u>13</u> -04	HT 94b.5 <sup>1</sup>
፳-፻ ቅ		<u>60-53-45-</u> <u>13</u> -04	*HT 94b.5 <sup>1</sup>
፳-፻ ቅ		<u>07-07-70-60-</u> <u>13</u> / - / 66	ZA 11a.1 <sup>3</sup>
፳	G	01- <u>13</u>	HT 86a.4 <sup>1</sup> 95a.2,b.2 <sup>1</sup> *106.3 <sup>1</sup> 120.1 <sup>1</sup>
፳		28-57-03- <u>13</u>	KH 7a.3 <sup>3</sup>
፳		<u>69-26-55-09-</u> <u>13</u>	HT 128a.1 <sup>1</sup>
፳		<u>31-31-</u> <u>13</u>	HT 23a.4-5 <sup>1</sup>
፳		<u>160-</u> <u>13</u> /	PK Za 12b <sup>4</sup>
፳		<u>08-31-31-60-</u> <u>13</u>	PK Za 11b-c <sup>4</sup>
፳			PR Za 1c <sup>4</sup>
፳፻ የ		<u>108-31-31-60-</u> <u>13</u>	IO Zb 10 <sup>5</sup>
፳፻ የ		<u>57-31-31-60-</u> <u>13</u>	IO Za 2b-c.1 <sup>5</sup>
፳፻ የ		<u>57-31-31-60-</u> <u>13</u>	IO Za 6 <sup>5</sup>
			PL Zf 1 <sup>4</sup>
			PS Za 2.2 <sup>4</sup>
			TL Za 1b <sup>4</sup>
A 507	፳፻	H	'13' '131a'
A 530	፳፻		ZA 15a.3 <sup>3</sup>
		41+ <u>13</u>	HT 23a.5 <sup>1</sup>

---

A 531		41+ <u>13</u> '67'	HT 24b.1 <sup>1</sup>
A 561		80+26 '13'	HT 24a.2.3.4 <sup>1</sup>
A 620		302+67 '13'	TY 3a.4 <sup>1</sup>

16

♀[	C	<u>16</u> /	ARKH 1a. <sup>1</sup> <sup>3</sup>
♀♀♀	D	<u>16</u> -16-26	HT 93a.4-5 <sup>1</sup> 118.2-3 <sup>1</sup> 122b.3-4 <sup>1</sup>
]♀♀♀		<u>16</u> -16-26	HT 111a.3 <sup>1</sup>
]♀ I [		<u>16</u> -24 /	KH 47.1 <sup>3</sup>
♀Ψ[		<u>16</u> -27- /	*HT 111a.2 <sup>1</sup>
♀Ψ†		<u>16</u> -27-05	HT 132.1-2 <sup>1</sup>
♀Y-[		<u>16</u> -31- /	HT 111a.2 <sup>1</sup>
♀八十		<u>16</u> -37-01	*HT 12.1 <sup>1</sup>
♀八十三		<u>16</u> -37-01-04	HT 12.1 <sup>1</sup>
♀八十		<u>16</u> -37-65	ZA 14.2 <sup>3</sup>
♀八十		<u>16</u> -37-67	KH 7a.4 <sup>3</sup>
♀八十		<u>16</u> -55-80	HT 116a.6 <sup>1</sup>
			KH 88.1 <sup>5</sup>
♀■		<u>16</u> -56	HT 31.2 <sup>1</sup>
♀■[		<u>16</u> -67 /	KN Wb 33a <sup>2</sup>
♀■■■■■		<u>16</u> -67-09-55-37	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
♀■■■■■		<u>16</u> -73-47-06-60	KN Zf 31 <sup>4</sup>
]♀■■		<u>16</u> -76-37	*HT 108.3 <sup>1</sup>
]♀■■■[		<u>16</u> -76-51 /	*HT 49a.1 <sup>1</sup>
♀■■■		<u>16</u> -76-54	HT 86a.3 <sup>1</sup>
♀■■		<u>16</u> -81-27	HT Wc 3017a.1 <sup>2</sup>
♀■■		<u>16</u> -118	KH 10.3 <sup>3</sup>
]♀■■■		<u>16</u> -118-31	HT 70.2 <sup>1</sup>
♀■■■■■		<u>16</u> -118-60-27	HT 96b.1-2 <sup>1</sup>
♀■■■■■		<u>16</u> -305- / . /	PH Zb 48 <sup>4</sup>
♀■■■■■		<u>16</u> -310-28	HT 8a.3,b.3-4 <sup>1</sup> 85b.5-6 <sup>1</sup> 122a.4 <sup>1</sup>
♀♀■	E	16- <u>16</u> -26	HT 93a.4-5 <sup>1</sup> 118.2-3 <sup>1</sup> 122b.3-4 <sup>1</sup>
]♀♀■		<u>16</u> -16 -26	HT 111a.3 <sup>1</sup>
■♀■■		28- <u>16</u> -118	HT 44a.1 <sup>1</sup> 131a.2-3 <sup>1</sup>
-3♀■■■■■+		-81- <u>16</u> -54-31-05-80-02-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>

	---	61-58- <u>16</u> -27	TL Za 1a <sup>4</sup>	
	---	37-07-04- <u>16</u> -37	KN Zf 31 <sup>4</sup>	
	F	<u>16</u>	AP Za 2.2 <sup>4</sup>	
	G	<u>16</u>	PK Za 12d <sup>4</sup>	
		28-06-57-03- <u>16</u>	PK Za 11d <sup>4</sup>	
		08-06- <u>16</u>	*HT 126a.2 <sup>1</sup>	
		<u>16</u> ↗	*PH(?) 31b.2	
		21 <sup>f</sup> -53-69- <u>16</u>	HT 23a.4 <sup>1</sup>	
		77- <u>16</u>	PK 1.1 <sup>1</sup>	
A 508		H	<u>16</u> + <u>?</u> <u>16</u> + <u>27</u> <u>16</u> + <u>?</u> <u>16</u> + <u>27+50</u> <u>16</u> + <u>?</u> <u>16</u> + <u>50</u>	HT 23a.3,b.2 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 33.2 <sup>1</sup> 34.4 <sup>1</sup> 60.2 <sup>1</sup> HT 45b.1 <sup>1</sup> HT 12.3 <sup>1</sup> 23a.3,b.2 <sup>1</sup> 30.3.*5 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 33.2 <sup>1</sup> 34.4 <sup>1</sup> 35.3 <sup>1</sup> 45b.3 <sup>1</sup> 60.3 <sup>1</sup> KH 8.4 <sup>3</sup>
A 509				
A 510				
A 511			<u>16</u> + <u>?</u> <u>16</u> + <u>50</u> + <u>27</u>	HT 12.6 <sup>1</sup>

♀	A	<u>17</u>	HT 123b. <sup>1</sup>
♀[		<u>17</u>	ZA 1a. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
♀ 4 0 [	D	<u>17</u> - <u>17</u>	ZA 9.1 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>41-79</u> /	ARKH 4b.5 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>321</u>	TY 3a. <sup>1</sup>
♀ 4 0 [	E	03- <u>17</u> - <u>17</u>	ZA 6b.4 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>24-310</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
♀ 4 0 [		73- <u>17</u> - <u>09</u>	ZA 15a.4 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		07-07- <u>17</u> - <u>44</u>	HT 1.2-3 <sup>1</sup>
♀ 4 0 [		51-27- <u>17</u> - <u>09</u>	ZA 10a.5,b.1 <sup>3</sup> 20.1-2 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>09-73</u> /	*ZA 20.1-2 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		80-37- <u>17</u> - <u>28-04</u>	PK 1.7 <sup>1</sup>
♀ 4 0 [		61-59-30- <u>17</u> - <u>09</u>	ZA 5a.2-3 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		69-73-37- <u>17</u> - <u>09</u>	ZA 14.3 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		08-77-55- <u>17</u> - <u>37</u>	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
♀ 4 0 [		61-77-73- <u>17</u> - <u>41-28-06</u>	PK 1.3-4 <sup>1</sup>
♀ 4 0 [		59-04-28-44- <u>17</u> - <u>27</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
♀ 4 0 [	G	<u>17</u> - <u>17</u>	KH 22.1 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		08-51- <u>17</u> . <u>17</u> - <u>17</u>	KH 11.1 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		13- <u>17</u>	HT 10a.4 <sup>1</sup> 85b.3 <sup>1</sup>
♀ 4 0 [		27- <u>17</u>	HT 13.2 <sup>1</sup> 88.1 <sup>1</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>27</u> - <u>17</u>	KH 86.1 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>27</u> - <u>17</u>	*KH 22.1 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>09-27</u> - <u>17</u>	*KH 20.4 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>08-09-27</u> - <u>17</u> /	KH 13.2 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		<u>17</u> - <u>51-27</u> - <u>17</u>	KH 20.4 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		08-51- <u>27</u> - <u>17</u>	*KH 11.1 <sup>3</sup>
♀ 4 0 [		67-27- <u>17</u>	ZA 1a. <sup>1</sup>
- 1 * 1 * 1		-11-30- <u>17</u>	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
C Y 4		59-31- <u>17</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>

¶ ¶ ¶	10-45- <u>17</u>	HT 122a.1 <sup>1</sup>
] ¶ ¶ ¶ ¶ ¶ ¶ ¶	108-60-65-10-45- <u>17</u>	HT 122b.3 <sup>1</sup>
¶ ¶ ¶	08-51- <u>17</u>	PK 1.2 <sup>1</sup>
¶ ¶	80- <u>17</u>	ZA 10b.2 <sup>3</sup>
¶ ¶ ¶	10-325- <u>17</u>	HT 10a.2a.3 <sup>1</sup> 85a.3 <sup>1</sup>

↑ 20

♀

A L47

20

KH 57.2<sup>3</sup>

¶ 21

¶	A	<u>L</u> <sup>4</sup> <u>J</u>	<u>21</u>	HT 38.2 <sup>1</sup>
		<u>L</u> <sup>4</sup> <u>J</u>		KH Wc 2063 <sup>3</sup> 2102 <sup>3</sup>
		<u>L</u> <sup>4</sup> <u>J</u>		PH Wc 44 <sup>2</sup>
A 512	¶	H	<u>21</u> +41	ZA 9.2.4.5 <sup>3</sup>

¶ 21<sup>f</sup>

¶	A	<u>L</u> <sup>4</sup> <u>J</u>	<u>21</u> <sup>f</sup>	HT 132.2 <sup>1</sup> 136a.2 <sup>1</sup>
		<u>L</u> <sup>4</sup> <u>J</u>		PH(?) 31a.2.4,b.1 <sup>1</sup>
		<u>L</u> <sup>4</sup> <u>J</u>		ZA 9.5.6 <sup>3</sup> 22.1.3.5 <sup>3</sup> 26a.2,b.1 <sup>3</sup>
¶	C		<u>21</u> <sup>f</sup> <u>L</u>	HT 112a.1 <sup>1</sup> 126b.2 <sup>1</sup>
¶-	D		<u>21</u> <sup>f-<u>L</u></sup>	HT 154.1 <sup>1</sup>
]¶¶			<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>27</u>	*ARKH 4b.2 <sup>3</sup>
¶			<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>53-69-16</u>	HT 23a.4 <sup>1</sup>
¶			<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>57-51</u> <u>L</u>	HT 84.1 <sup>1</sup>
¶			<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>69-</u> <u>L</u> . <u>7</u>	HT 94b.6 <sup>1</sup>
¶			<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>69-24</u>	HT 7b.1 <sup>1</sup> 87.1 <sup>1</sup> *94b.6 <sup>1</sup> 117b.1 <sup>1</sup>
¶			<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>118</u>	KH 88.1 <sup>5</sup>
				ZA 5a.1 <sup>3</sup> 14.1 <sup>3</sup>
¶	E		<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>329</u>	HT 128b.1 <sup>1</sup>
¶		06-	<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>24</u> <u>L</u>	HT 135a.3 <sup>1</sup>
¶		06-	<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>24-73-06</u>	HT 115a.2-3 <sup>1</sup>
¶		69-	<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>53-06</u>	HT 129.2 <sup>1</sup>
¶		79-301-09-45-	<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>118</u>	*ARKH 2.3-4 <sup>3</sup>

J

F

721<sup>f</sup>xHT 29.2<sup>1</sup>KN 28a.2<sup>1</sup>

A H R

G

10-55- 21<sup>f</sup>HT 26a.3-4<sup>1</sup>

目 月

57- 21<sup>f</sup>HT 28a.1,b.4<sup>1</sup>

H M 王

08-09-69- 21<sup>f</sup>PH 2.1<sup>1</sup>

A 575



H

120 '21<sup>f</sup>,HT 82.1<sup>1</sup>

A 611

302+ 21<sup>f</sup>TY 3a.2.4,b.2<sup>1</sup>

‡

21<sup>m</sup>

C

A

21<sup>m</sup>PH(?) 31a.2.4,b.3.4.5<sup>1</sup>ZA 22.2<sup>3</sup>

↑ 22

↑  
布[

A L<sup>4</sup>7

C

22  
22 L<sup>7</sup>L

HT Wc 3014b<sup>2</sup>  
KH 81.3<sup>3</sup>

↑ 22<sup>f</sup>

↑  
◎↑三

A L<sup>4</sup>7

E

22<sup>f</sup>  
79- 22<sup>f</sup> -07  
22

PH(?) 31b.1.3<sup>1</sup>  
HT 101.1<sup>1</sup>

↑ 22<sup>m</sup>

↑

A L<sup>4</sup>7

L<sup>4</sup>7

L<sup>4</sup>7

L<sup>4</sup>7

22<sup>m</sup>

HT<sup>x</sup>6b[.5]1 20.3<sup>1</sup> 64.4<sup>1</sup>  
KH 6.5<sup>3</sup>  
KN Wc 29<sup>2</sup>  
PH(?) 31b.2.3<sup>1</sup>

A 513

↑  
三

H

22<sup>m</sup> '81'

PH(?) 31a.2.4, <sup>x</sup>b.4<sup>1</sup>

A 576

↑  
三

120 '22<sup>m</sup>'  
22

HT 115a.1<sup>1</sup>

¶ 23

	A <u>[-4-7</u>	<u>23</u>	KH 6.5 <sup>3</sup>	
	B	<u>723</u> <u>-</u>	HT 23b.2 <sup>1</sup>	
	D	<u>23</u> -26	HT 3.4 <sup>1</sup>	
		<u>723</u> -26	HT 46a.1 <sup>1</sup>	
		<u>723</u> -312 <u>-</u>	HT 78 <sup>1</sup>	
	E	08-31- <u>23</u> -24	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>	
	---	<u>7</u> -59-55- <u>23</u> -37	KN Za 10a <sup>4</sup>	
	G	57-31- <u>23</u>	ZA 15a.6 <sup>3</sup>	
		<u>7</u> 39- <u>23</u>	ZA 21a.2 <sup>3</sup>	
		-04-53- <u>23</u> -	KN Zf 13 <sup>4</sup>	
		40-04-57- <u>23</u>	PL Zf 1 <sup>4</sup>	
		81-60- <u>23</u>	HT 117a.2-3 <sup>1</sup>	
		?0- <u>23</u>	ZA Zb 34 <sup>4</sup>	
A 521		H	<u>31+</u> <u>23</u> +81	HT 34.6 <sup>1</sup>
A 545			67+ <u>23</u>	HT 26b.3 <sup>1</sup> 127b.5 <sup>1</sup>

¶ 23<sup>m</sup>

	A <u>[-4-7</u>	<u>23<sup>m</sup></u>	GO Wc 1b <sup>2</sup>
	<u>[-4-7</u>		HT 30.4.5 <sup>1</sup> 114a.3 <sup>1</sup> 121.3 <sup>1</sup>
	<u>[-4-7</u>		KH 87.3 <sup>3</sup> Wc 2069 <sup>3</sup>

王 24

王	A	<u>24</u>	HT Zd 156 <sup>4</sup>
王[	C	<u>24</u> /	KH 53.1 <sup>3</sup>
王[	D	<u>24</u> -/	HT 55a.2 <sup>1</sup>
]王[		724 -73-06	HT 135a.1 <sup>1</sup>
王[		<u>24</u> -81/-	*HT 55a.2 <sup>1</sup>
王[	E	01- <u>24</u> -81-37	HT 117a.8-9 <sup>1</sup>
王[		08- <u>24</u> / -7	THE Zb 3 <sup>4</sup>
]王[		751- <u>24</u> -73	HT 127a.2 <sup>1</sup>
4-[.]-王八	---	41-/- .7- <u>24</u> -37	PK 1.1 <sup>1</sup>
]44王&		741-17- <u>24</u> -310	KN Zf 31 <sup>4</sup>
王[		06-21 <sup>f</sup> - <u>24</u> -73-06	HT 115a.2-3 <sup>1</sup>
王[		01-26- <u>24</u> -04	HT 98b.2 <sup>1</sup>
王[		08-27- <u>24</u> -41-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
王[		39-37- <u>24</u> -08/-	ARKH 4a.4-5 <sup>3</sup>
王[		28-51- <u>24</u> -41	HT 13.5-6 <sup>1</sup>
王[		77-81- <u>24</u> -04	ZA 10b.6 <sup>3</sup>
王[	---	01-81-09- <u>24</u> -37	HT 104.1-2 <sup>1</sup>
]王	F	724	ARKH 1a.5 <sup>3</sup>
			HT 52b.1 <sup>1</sup> 127b.2 <sup>1</sup> Zd 156 <sup>4</sup>
			KH 7a.1 <sup>3</sup>
	G	708/- 7- <u>24</u>	PH(?) 31a.3,b.3 <sup>1</sup>
王[		57-31-60-08-06- <u>24</u>	PK Za 12c <sup>4</sup>
王[		08-07- <u>24</u> /	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
王[		61-76-07- <u>24</u>	KH 83.1 <sup>3</sup>
王[		708/- 708- <u>24</u>	HT 6a.4 <sup>1</sup>
王[		08-70-08- <u>24</u>	*PK Za 12c <sup>4</sup>
王[		01-81-09- <u>24</u>	PK Za 11b <sup>4</sup>
王[		01-81-09- <u>24</u> /	HT 103.4-5 <sup>1</sup> *104.1-2 <sup>1</sup>
王[		56-01-81-09- <u>24</u> /	*HT 103.2 <sup>1</sup>
			HT 103.2 <sup>1</sup>

] <u>Y</u> I[	<u>J</u> 16- <u>24</u> /-	KH 47.1 <sup>3</sup>
]- <u>Y</u> I[	<u>06-21</u> <sup>f</sup> - <u>24</u> /-	HT 135a.3 <sup>1</sup>
] <u>Y</u> Y I[	<u>08-31-23</u> - <u>24</u>	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
] <u>Y</u> Y I[	<u>J</u> 31- <u>24</u> /-	HT 53a.1 <sup>1</sup>
] <u>Y</u> Y I[	<u>40-31-31</u> - <u>24</u>	KH 5.2 <sup>3</sup>
] <u>Y</u> Y I[	<u>J</u> 67-31- <u>24</u>	KH 6.3 <sup>3</sup>
] <u>W</u> Y I[	<u>J</u> 73-67-31- <u>24</u> /-	ARKH 1a.6 <sup>3</sup>
][·]- <u>C</u> I[	<u>J</u> ..- <u>J</u> -59- <u>24</u> /-	HT 135b.1 <sup>1</sup>
≠ <u>C</u> I[	<u>03-59</u> - <u>24</u>	HT 94b.1 <sup>1</sup> 122a.6 <sup>1</sup> Wa 1019 <sup>x2</sup>
][·]- <u>C</u> I[	<u>J</u> ..- <u>J</u> -34-59- <u>24</u> /-	*HT 135b.1 <sup>1</sup>
≠ <u>C</u> I[	<u>03-60</u> - <u>24</u>	HT 115a.4,b.1 <sup>1</sup>
] <u>F</u> I[	<u>08-03-60</u> - <u>24</u>	HT 96a.1-2,b.1 <sup>1</sup>
] <u>F</u> I[	<u>08-80-60</u> - <u>24</u> /-	SK Zb 1 <sup>4</sup>
] <u>F</u> I[	<u>41-67</u> - <u>24</u>	HT 116a.5-6 <sup>1</sup>
] <u>F</u> I[	<u>21</u> <sup>f</sup> - <u>69</u> - <u>24</u>	HT 7b.1 <sup>1</sup> 87.1 <sup>1</sup> *94b.6 <sup>1</sup> 117b.1 <sup>1</sup>
] <u>F</u> I[	<u>78-69</u> - <u>24</u>	HT 12.3 <sup>1</sup>
] <u>F</u> I[	<u>01-51-73</u> - <u>24</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
] <u>F</u> I[	<u>01-81-73</u> - <u>24</u>	*KN Zf 31 <sup>4</sup>
] <u>F</u> I[	<u>J</u> -77- <u>24</u>	ARKH 3a.1 <sup>3</sup>
] <u>F</u> I[	<u>J</u> 53-77- <u>24</u>	*ARKH 3a.1 <sup>3</sup>
] <u>F</u> I[	<u>J</u> 57-26-80- <u>24</u> /-	PH 7a.3 <sup>1</sup>
] <u>F</u> I[	<u>77-51-80</u> - <u>24</u>	HT 29.6 <sup>1</sup>

A 514 

H

'24''/- J67'TY 3a.1-2<sup>1</sup>A 612 302+ 24HT 23a.1<sup>1</sup> 32.1.4<sup>1</sup> 100.5<sup>1</sup>TY 3b.3<sup>1</sup>

26

𠂔	A <u>𠂔</u>	<u>26</u>	ZA 12a.2,b.2 <sup>3</sup>
𠂔[	C	<u>26</u> <u>𠂔</u>	HT 3.4 <sup>1</sup>
𠂔[··]	D	<u>26</u> - <u>𠂔</u> .. <u>7</u>	HT 128b.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u>		<u>726</u> - <u>06</u>	KN 2.1 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> [		<u>26</u> - <u>07</u> <u>𠂔</u>	ZA Zb 34 <sup>4</sup>
𠂔 <u>7</u> -[		<u>726</u> - <u>07</u> - <u>𠂔</u>	HT 141.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> ·		<u>726</u> - <u>28</u> - <u>70</u>	HT 24a.5 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> * <u>7</u>		<u>726</u> - <u>30</u>	HT 25a.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u>		<u>26</u> - <u>31</u>	HT 96a.3 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>26</u> - <u>54</u> - <u>01</u>	*HT 128b.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>26</u> - <u>54</u> - <u>10</u>	*HT 128b.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u>		<u>26</u> - <u>57</u>	KN(?) Wc 26a <sup>2</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> * <u>7</u>		<u>26</u> - <u>57</u> - <u>30</u> - <u>39</u>	*KN(?) Wc 26a-b <sup>2</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>26</u> - <u>57</u> - <u>59</u> - <u>07</u>	HT Wc 3008b <sup>2</sup>
𠂔 <u>7</u> -[		<u>26</u> - <u>73</u> - <u>𠂔</u>	ARKH 2.6 <sup>3</sup>
𠂔 <u>7</u>		<u>26</u> - <u>76</u>	HT 11b.1 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>26</u> - <u>79</u> - <u>06</u>	HT 11b.3 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> [		<u>26</u> - <u>80</u> <u>𠂔</u>	HT 64.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>26</u> - <u>80</u> - <u>59</u>	HT 29.1 <sup>1</sup> 99b.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> <u>7</u>		<u>26</u> - <u>80</u> - <u>59</u> - <u>09</u>	ZA 20.3 <sup>3</sup>
𠂔 <u>7</u> [	E	<u>7</u> - <u>26</u> <u>𠂔</u>	KH 49.1 <sup>3</sup>
𠂔 <u>7</u> - <u>7</u> <u>7</u>		<u>7</u> . <u>7</u> - <u>26</u> - <u>80</u> - <u>37</u>	PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> <u>7</u>		<u>01</u> - <u>26</u> - <u>24</u> - <u>04</u>	HT 98b.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>01</u> - <u>26</u> - <u>32</u> <u>9</u>	HT 7b.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> <u>7</u>		<u>08</u> - <u>26</u> - <u>01</u> - <u>60</u>	HT 28a.5 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> -[.]		<u>08</u> - <u>26</u> - <u>60</u> - <u>7</u> . <u>7</u>	HT 11a.1 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> <u>7</u>		<u>08</u> - <u>26</u> - <u>60</u> - <u>58</u>	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> <u>7</u>		<u>08</u> - <u>26</u> - <u>60</u> - <u>59</u>	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u>		<u>28</u> - <u>26</u> - <u>57</u>	HT 7a.2 <sup>1</sup>
𠂔 <u>7</u> <u>7</u> <u>7</u>		<u>739</u> - <u>26</u> - <u>09</u> <u>𠂔</u>	*ZA 4a.2 <sup>3</sup>

¶ ፩ ፪ ፫ ፭	39- 26 -38-65	PH 2.3 <sup>1</sup>
¶ ፪ - [.]	41- 26 - / . 7	PK Za 11d <sup>4</sup>
¶ ፪ ፳	41- 26 -04	IO Za 2a 2 <sup>5</sup>
		KO Za 1d <sup>4</sup>
		SY Za 3 <sup>5</sup>
		VRY Za 1b <sup>4</sup>
¶ ፪ ፳	41- 26 -51	*PK Za 11d <sup>4</sup>
¶ ፪ ፳ ፲ ፭	41- 26 -80-53-66	HT 90.2-3 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	51- 26 -40 /	HT 25a.4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	53- 26 -77	TY 2.5 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	53- 26 -80	HT 118.4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳ ፳	53- 26 -80-37	*PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፭	757- 26 -80-24 /	PH 7a.3 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	69- 26 -31	KO Za 1b <sup>4</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳	69- 26 -55-09-13	HT 128a.1 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳	73- 26 -59-60-27	HT 117a.4-5 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	780- 26 -08	TY Zg 1 <sup>4</sup>
፩ ፪ ፳	81- 26 -80	HT 115b.3 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	81- 26 -81	HT 87.4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳	---	
፩ ፪ ፳ ፳ ፳	03-01- 26 -65-67	TY 2.3 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳ ፭	10-06- 26 -77 / 757-41	PK Za 12c <sup>4</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳ ፳	10-06- 26 -77-06-37	PK Za 11c <sup>4</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳ ፳ ፭	10-06- 26 -77-06-57-41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
፩ ፪ ፳ ፳ ፳ ፳	37-80- 26 -40-04	PYR 1.1 <sup>1</sup>
፩ ፪	726	HT 115b.1 <sup>1</sup>
		MA 10a <sup>5</sup>
፩ ፪ ፳	G 08-03- 26 /	PH(?) 31a.2 <sup>1</sup>
፩ ፪	08- 26	*ARKH 1a.5 <sup>3</sup>
፩ ፪ ፳	77-11- 26	HT 9a.5, *b.2 <sup>1</sup> 49a.6 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	16-16- 26	HT 115a.5 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳ ፳	716-16- 26	HT 93a.4-5 <sup>1</sup> 118.2-3 <sup>1</sup> 122b.3-4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	23- 26	HT 111a.3 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	723- 26	HT 3.4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	31- 26	HT 46a.1 <sup>1</sup>
		HT 86a.2, b[.2] <sup>1</sup> 94b.2 <sup>1</sup> 95a.3, b.1 <sup>1</sup>
		123a.4 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	77-31- 26	HT 10b.3 <sup>1</sup>
፩ ፪ ፳	08-37- 26	ZA 4a.3 <sup>3</sup>
፩ ፪	41- 26	HT 55a.2 <sup>1</sup>
፩ ፪ [	41- 26 /	*PK Za 10 <sup>4</sup>
		TL Za 1c <sup>4</sup>

]宀  
宀  
宀  
宀  
宀  
宀  
宀  
宀  
宀  
宀

741- 26 /  
07-45- 26  
67- 26  
44-67- 26  
70- 26  
77- 26  
77- 26 /  
08-77- 26  
80- 26  
738-81- 26  
305- 26

\*PK Za 12b<sup>4</sup>  
HT 86a.3<sup>1</sup>, b[.3[ ]<sup>1</sup> 95a.4, b.4<sup>1</sup>

MI Zb 1<sup>4</sup>

HT 94b.2<sup>1</sup>

HT 23a.5<sup>1</sup>

HT 97a.1<sup>1</sup>

HT 75.1<sup>1</sup>

HT 2.1<sup>1</sup> 86a.1, b[.1]<sup>1</sup>

HT 117a.3<sup>1</sup>

ZA 11a.3<sup>3</sup>

HT 10a.3<sup>1</sup>

A 538 宮  
A 546 宮  
A 550 宮  
A 558 宮  
A 559 宮  
A 560 宮  
A 561 宮  
A 562 宮  
A 651 宮

H

57+ 26  
'67-'80+ 26 /  
?3+57+ 26  
780+ 26  
80+ 26  
80+ 26 /  
80+ 26 '13'  
780+ 26 '27'  
401<sup>VAS</sup>+ 26

HT 6a.3<sup>1</sup>

HT 24a.1<sup>1</sup>

HT 23a.2, b.2<sup>1</sup> 32.2<sup>1</sup> 35.2<sup>1</sup> 81.1<sup>1</sup>  
KH 12.1<sup>3</sup> 36.1<sup>3</sup> 60.3<sup>3</sup>

PH 3.3<sup>1</sup>

HT 12.4<sup>1</sup>

HT 24a.5<sup>1</sup>

HT 24a.2.3.4<sup>1</sup>

KH 43.1<sup>3</sup>

KH 12.3.4<sup>3</sup> 63.2<sup>3</sup> 83.2<sup>3</sup> 84.3<sup>3</sup> 85.2<sup>3</sup> 91.4<sup>5</sup>

Ψ      27

Ψ	PHAISTOS	<u>27</u>	in PH 15a <sup>1</sup>
Ψ	A <u>[-4-7</u>	<u>27</u>	ARKH 4a.2 <sup>3</sup>
	<u>]-4-7</u>		HT 27a.2,b.2.5.6 <sup>1</sup> 32.4 <sup>1</sup> 41a.3 <sup>1</sup>
] <psi[< td=""><td>B</td><td><u>727</u> <u>-</u></td><td>HT 51a.3<sup>1</sup></td></psi[<>	B	<u>727</u> <u>-</u>	HT 51a.3 <sup>1</sup>
			KH 8.1 <sup>3</sup>
Ψ+	D	<u>27</u> -02	HT Wc 3012b <sup>2</sup>
ΨΠΨ		<u>27</u> -07-09	HT 85b*x[.3].4 <sup>1</sup>
Ψ†		<u>27</u> -17	HT 13.2 <sup>1</sup> 88.1 <sup>1</sup>
] <psi†[< td=""><td></td><td><u>727</u> -17</td><td>KH 86.1<sup>3</sup></td></psi†[<>		<u>727</u> -17	KH 86.1 <sup>3</sup>
] <psi目-[< td=""><td></td><td><u>727</u> -57-<u>-</u></td><td>TRA Zb 1<sup>4</sup></td></psi目-[<>		<u>727</u> -57- <u>-</u>	TRA Zb 1 <sup>4</sup>
] <psi目δ[< td=""><td></td><td><u>727</u> -57-80<u>-</u></td><td>*TRA Zb 1<sup>4</sup></td></psi目δ[<>		<u>727</u> -57-80 <u>-</u>	*TRA Zb 1 <sup>4</sup>
] <psiδ[< td=""><td></td><td><u>727</u> -58<u>-</u></td><td>HT 37.2<sup>1</sup></td></psiδ[<>		<u>727</u> -58 <u>-</u>	HT 37.2 <sup>1</sup>
] <psiφ[< td=""><td></td><td><u>727</u> -66</td><td>HT 125b.3<sup>1</sup></td></psiφ[<>		<u>727</u> -66	HT 125b.3 <sup>1</sup>
] <psi†[< td=""><td>E</td><td><u>7-</u> <u>27</u> -17</td><td>*KH 22.1<sup>3</sup></td></psi†[<>	E	<u>7-</u> <u>27</u> -17	*KH 22.1 <sup>3</sup>
] <psiψ *<="" td=""><td></td><td><u>7-</u> <u>27</u> -28-44</td><td>PS Za 2.1<sup>4</sup></td></psiψ>		<u>7-</u> <u>27</u> -28-44	PS Za 2.1 <sup>4</sup>
] <psiλ[< td=""><td></td><td><u>7-</u> <u>27</u> -37</td><td>MA 2b.1<sup>1</sup></td></psiλ[<>		<u>7-</u> <u>27</u> -37	MA 2b.1 <sup>1</sup>
] <psiδ[< td=""><td></td><td><u>7-</u> <u>27</u> -69</td><td>HT 42/-+759.6<sup>1</sup></td></psiδ[<>		<u>7-</u> <u>27</u> -69	HT 42/-+759.6 <sup>1</sup>
] <psiδ[< td=""><td></td><td>01- <u>27</u> -81<u>-</u></td><td>ZA 18a.1<sup>3</sup></td></psiδ[<>		01- <u>27</u> -81 <u>-</u>	ZA 18a.1 <sup>3</sup>
] <psiπ[< td=""><td></td><td>07- <u>27</u> -07-06</td><td>HT 98a.2-3<sup>1</sup></td></psiπ[<>		07- <u>27</u> -07-06	HT 98a.2-3 <sup>1</sup>
] <psiπ[< td=""><td></td><td>08- <u>27</u> -01-28</td><td>HT 29.5<sup>1</sup></td></psiπ[<>		08- <u>27</u> -01-28	HT 29.5 <sup>1</sup>
] <psi王δ[< td=""><td></td><td>08- <u>27</u> -24-41-</td><td>KN Zf 13<sup>4</sup></td></psi王δ[<>		08- <u>27</u> -24-41-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
] <psiy[< td=""><td></td><td>08- <u>27</u> -31-06</td><td>THE Zb 2<sup>4</sup></td></psiy[<>		08- <u>27</u> -31-06	THE Zb 2 <sup>4</sup>
] <psiδψ[< td=""><td></td><td>08- <u>27</u> -39-27-06</td><td>ZA Zb 3.2<sup>4</sup></td></psiδψ[<>		08- <u>27</u> -39-27-06	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
] <psiδψ[< td=""><td></td><td>08- <u>27</u> -69-73<u>-</u></td><td>ZA 7a.2-3<sup>3</sup></td></psiδψ[<>		08- <u>27</u> -69-73 <u>-</u>	ZA 7a.2-3 <sup>3</sup>
] <psiψ†[< td=""><td></td><td><u>709-</u> <u>27</u> -17</td><td>*KH 20.4<sup>3</sup></td></psiψ†[<>		<u>709-</u> <u>27</u> -17	*KH 20.4 <sup>3</sup>
] <psiψ†[< td=""><td></td><td>10- <u>27</u> -40</td><td>HT 25a.2<sup>1</sup></td></psiψ†[<>		10- <u>27</u> -40	HT 25a.2 <sup>1</sup>
] <psiψ†[< td=""><td></td><td>16- <u>27</u> -<u>-</u></td><td>*HT 111a.2<sup>1</sup></td></psiψ†[<>		16- <u>27</u> - <u>-</u>	*HT 111a.2 <sup>1</sup>
] <psiψ†[< td=""><td></td><td>16- <u>27</u> -05</td><td>HT 132.1-2<sup>1</sup></td></psiψ†[<>		16- <u>27</u> -05	HT 132.1-2 <sup>1</sup>
] <psiψ目[< td=""><td></td><td>29- <u>27</u> -57<u>-</u></td><td>PK Za 16<sup>4</sup></td></psiψ目[<>		29- <u>27</u> -57 <u>-</u>	PK Za 16 <sup>4</sup>
] <psiψ目[< td=""><td></td><td><u>729-</u> <u>27</u> -57</td><td>ZA Zb 34<sup>4</sup></td></psiψ目[<>		<u>729-</u> <u>27</u> -57	ZA Zb 34 <sup>4</sup>

YΨΙ		31- 27 -65	HT 20.4 <sup>1</sup>
]ΔΨΦ		751- 27 -17	KH 20.4 <sup>3</sup>
ΔΨΦΜ		51- 27 -17-09	ZA 10a.5,b.1 <sup>3</sup> 20.1-2 <sup>3</sup>
]ΔΨΦΜΨ[		751- 27 -17-09-73/-	*ZA 20.1-2 <sup>3</sup>
目Ψ凶		57- 27 -73	HT .87.3 <sup>1</sup>
益Ψ子		67- 27 -17	ZA 1a.1 <sup>1</sup>
益Ψ凶		67- 27 -59-06	HT 8a.5 <sup>1</sup> 108.1 <sup>1</sup> 120.4-5 <sup>1</sup>
]益Ψ凶[		767- 27 -59-06	HT 2.3 <sup>1</sup>
益Ψ甲		67- 27 -66	HT 85b.1-2 <sup>1</sup> 129.1 <sup>1</sup>
⊕Ψ+		77- 27 -02	HT Wc 3003 <sup>2</sup>
]益Ψ凶[		780- 27 -53-73-45/-	PH 30.2 <sup>1</sup>
益Ψ		81- 27 -65	HT 117b.1 <sup>1</sup>
]益Ψ[		781- 27 -65	HT 39.2 <sup>1</sup>
益Ψ非		85- 27 -04	KH 6.7 <sup>3</sup>
]益Ψ非[		708-09- 27 -17/-	KH 13.2 <sup>3</sup>
ئΔΨΦ		08-51- 27 -17	*KH 11.1 <sup>3</sup>
ئΔΨΦ		80-53- 27 -28	*HT 6b.2-3 <sup>1</sup>
]ئΔΨΦ目		728-57- 27 -07-57	IO Za 5 <sup>5</sup>
ئΔΨΦ非		40-60- 27 -73-04	ZA 9.6 <sup>3</sup>
ئΔΨΦ		08-27-39- 27 -06	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
ئΔΨΦ		28-06-57- 27 -59/-	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
ئΔΨ	F	727	HT 66.4 <sup>1</sup> 109.1 <sup>1</sup>
ئΔΨ	G	7- 27	ARKH 4b.2 <sup>3</sup>
			KH 6.6 <sup>3</sup>
ئΔΨ		01- 27	HT 7a.4 <sup>1</sup> 10a.2,b.1 <sup>1</sup> 85a.5 <sup>1</sup> 122b.4 <sup>1</sup>
ئΔΨ		06-01- 27	HT 117a.5 <sup>1</sup>
ئΔΨ		41-01- 27	HT 17.3 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
ئΔΨ		57-73-01- 27	HT 122a.4 <sup>1</sup>
ئΔΨ		76-02- 27	ZA 10b.5 <sup>3</sup>
ئΔΨ[		03- 27 /-	HT 4.2 <sup>1</sup>
]ئΔΨ[		/- 760-06- 27	HT 47b.1 <sup>1</sup>
ئΔΨ		08-60-06- 27	HT 1.4 <sup>1</sup>
ئΔΨ		08- 27 /-	THE Zb 4 <sup>4</sup>
]ئΔΨ[		7-306-37-77-08- 27 /-	HT 4.1 <sup>1</sup>
ئΔΨ		61-58-16- 27	TL Za 1a <sup>4</sup>
ئΔΨ		59-04-28-44-17- 27	KN Zf 31 <sup>4</sup>
ئΔΨ		721 <sup>f</sup> - 27	*ARKH 4b.2 <sup>3</sup>
ئΔΨ		03-59-01-51-29- 27 /-	HT Zb 160 <sup>4</sup>
ئΔΨ		57-06-67-04-04-51-29- 27	PK Za 8a <sup>4</sup>
ئΔΨ		57-07-67-04-04-51-29- 27 /-	PK Za 15 <sup>4</sup>

目	57-06-67-04-04-81-29- 27	*PK Za 8a <sup>4</sup>
𠂔	41- 27	PH(?) 31a.3,b[.4] <sup>1</sup>
𠂔[	41- 27 ㄥ	*HT 4.2
𠂔𠂔[	08-51- 27 ㄥ	KH 4.1 <sup>3</sup>
]𠂔𠂔𠂔[	741-69-53- 27	*HT 3.5 <sup>1</sup>
]𠂔[	755- 27 ㄥ	HT 154Ja. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
]非𠂔[	7-04-55- 27 ㄥ	KH 6.2 <sup>3</sup>
]目𠂔	757- 27	ARKH 1b.1 <sup>3</sup>
十目𠂔	03-57- 27	HT 8b.5 <sup>1</sup> 29.2 <sup>1</sup> 88.5 <sup>1</sup>
非目𠂔	04-57- 27	ZA 10b.5 <sup>3</sup>
𠂔	58- 27	HT 117a.5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔[	01-59- 27	HT 88.6 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔[	08-59- 27	ZA 8.1 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔	66-59- 27	PK 1.2 <sup>1</sup>
]𠂔𠂔𠂔[	7??-59- 27 ㄥ	KH 41.2 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔	51-60- 27	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	73-26-59-60- 27	HT 117a.4-5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	16-118-60- 27	HT 96b.1-2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	81-69-70- 27	ZA 8.2 <sup>3</sup>
]𠂔[	773- 27 ㄥ	ZA 23.2 <sup>3</sup>
]𠂔𠂔[	741-69-76- 27	HT 3.5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔	80- 27	HT 55a.1 <sup>1</sup>
]𠂔[	780- 27	*PH 30.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔	28b-55-80- 27	ZA 4a.5-6 <sup>3</sup> 5b.1 <sup>3</sup> 15a.4-5 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔	54-69-80- 27	HT 128a.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔[	81- 27 ㄥ	HT 39.3 <sup>1</sup>
]𠂔[	781- 27 ㄥ	HT 53b.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔	16-81- 27	HT Wc 3017a.1 <sup>2</sup>
𠂔𠂔	78-81- 27	HT 20.2-3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔	67-310- 27	HT 37.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔	51-314- 27	KO Za 1b <sup>4</sup>

A 502		H		01+ 27 +09 .. . 16+ <u>?</u> 7+ 27 .. .	HT 93a.2 <sup>1</sup> HT 23a.3,b.2 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 33.2 <sup>1</sup> 34.4 <sup>1</sup> 60.2 <sup>1</sup>
A 508					
A 509				16+ <u>?</u> 7+ 27 +50 .. .	HT 45b.1 <sup>1</sup>
A 511				16+ <u>?</u> 7'50' 27' .. .	HT 12.6 <sup>1</sup>
A 515				27 +09 .. .	HT 93a.1 <sup>1</sup>
A 562				780+26 27' .. .	KH 43.1 <sup>3</sup>

28

四	A / 3.7	28	HT 43.* <sub>2</sub> <sup>1</sup> 115a.1 <sup>1</sup>
四	/ 4.7		HT 115b.3 <sup>1</sup>
四	/ 6.7		HT Wa 1150⇒1174 <sup>2</sup>
四	B	728 /	*HT 154C.2 <sup>1</sup>
四	C	28 /	ZA 6a.5 <sup>3</sup>
四	D	28 -/	HT 55b.2 <sup>1</sup>
四		28 -01	PK Za 18 <sup>4</sup>
四			ZA 24a.1 <sup>3</sup>
四		28 -01 /	ZA 21b.1 <sup>3</sup>
四		728 -01	PK Za 17 <sup>4</sup>
四	-	28 -01- /	IO Za 2b-c.2 <sup>5</sup>
四	四	28 -01-08	KO Za 1b-c <sup>4</sup>
四	四	28 -01-56-28-31-53	PH 6.4 <sup>1</sup>
四	四	28 -01-73	SY Za 1 <sup>5</sup>
四	四	28 -01-80-04	AR Zf 1 <sup>4</sup>
四	四	28 -01-80-04 /	AR Zf 2 <sup>4</sup>
四	丰	28 -03-31-57	KH 10.3 <sup>3</sup>
四	丁	28 -06-54	PH 6.1 <sup>1</sup>
四	丁	28 -06-57-03-16	PK Za 11d <sup>4</sup>
四	丁	28 -06-57-27-59 /	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
四	丁	28 -06-59-28-79-07-41-77	IO Za 6 <sup>5</sup>
四	四	28 -09 /	ZA 6a.3 <sup>3</sup>
四	四	28 -09- /	ZA 6a.9-10 <sup>3</sup>
四	九	28 -16-118	HT 44a.1 <sup>1</sup> 131a.2-3 <sup>1</sup>
四	四	28 -26-57	HT 7a.2 <sup>1</sup>
四	八	28 -37	HT 25b.2-3 <sup>1</sup>
四	八	28 -37-30-31	ZA 15a.3 <sup>3</sup>
四	八	28 -37-31	HT 31.1 <sup>1</sup>
四	八	28 -37-37-81-30	HT 96a.1 <sup>1</sup>
四	木	28 -39 /	PK Za 8c <sup>4</sup>
四	木	28 -39-06-73-06	PK Za 10 <sup>4</sup> 11.d <sup>4</sup>

𠂔	<u>28</u> -39-06-80	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
		IO Za 2d.1 <sup>5</sup>
		KO Za 1c-d <sup>4</sup>
		VRY Za 1a <sup>4</sup>
𠂔	<u>28</u> -41	KH 9.3 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -45	ZA 11b.2b <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -47	ARKH 4b.3 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -51	*HT 104.2-3 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -51-24-41	HT 13.5-6 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -51-37	HT 104.2-3 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -51-40	MA 1a <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -57	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔	<u>28</u> -57	KN Za 10b <sup>4</sup>
𠂔	<u>28</u> -57-03	IO Za 5 <sup>5</sup>
𠂔	<u>28</u> -57-03-13	KH 7a.3 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -57-04	PH Zb 4 <sup>4</sup>
𠂔	<u>28</u> -57-27-07-57	IO Za 5 <sup>5</sup>
𠂔	<u>28</u> -59-57	HT 28a.6 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -67	HT 49b.2 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -67-60	HT 25a.5 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -73-31-60	HT 27a.3 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -76	HT Wa 1006 <sup>2</sup> 1007 <sup>2</sup> 1008 <sup>2</sup> 1009 <sup>2</sup> 1010 <sup>2</sup> 1011 <sup>2</sup> 1012 <sup>2</sup> 1013 <sup>2</sup>
𠂔	<u>28</u> -77	HT 91.1 <sup>1</sup> 102.4 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -79-53-30-59	PH 6.2 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -80	ZA 6b.5 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -81-39	KH 18.2 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -81-53-06	HT 90.1 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -81-56-06-69-06-04	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
𠂔	<u>28</u> -81-59	HT 35.1 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> -81-65-37-28b	ZA 6b.1 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -308	HT 26b.4 <sup>1</sup>
𠂔	<u>28</u> ...	KH 32.1 <sup>3</sup>
𠂔	<u>28</u> -331	PL Zf 1 <sup>4</sup>
E	<u>28</u> -28	*PL Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔	<u>28</u> -80	ZA 8.5 <sup>3</sup> 10a.4-5 <sup>3</sup>
𠂔	01- <u>28</u> -39-59	HT 97a.3 <sup>1</sup> 120.6 <sup>1</sup>
𠂔	03- <u>28</u> -05	HT 73-+762.2 <sup>1</sup>
𠂔	03- <u>28</u> -67	HT 115b.4 <sup>1</sup>
𠂔	08- <u>28</u> -30-67	*HT 115b.4 <sup>1</sup>

𠂔 𠂔 𠂔	08- 28 -31-6?	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	726- 28 -70	HT 24a.5 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	741- 28 -41	KH 51.1 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	59- 28 -55-80-03	ZA 8.3-4 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	59- 28 -123	HT 9a.4-5,b.4 <sup>1</sup> 39.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	77- 28 -02	ZA 8.6 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	777- 28 -??/-	KN Wc 3 <sup>2</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80- 28 -73	HT 89.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	59-04- 28 -44-17-27	KN Zf 31 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	09-05- 28 -57	PR Za 1b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	59-06- 28 -301-10-37-55	IO Za 6 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	59-06- 28 -301-37	PS Za 2.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	7-27- 28 -44	PS Za 2.1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	70-31- 28 -37	HT 117a.7-8 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08-59- 28 -301-45-77	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08-59- 28 -301-54-38	PK Za 11a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08-59- 28 -301-54-57	IO Za 2a.1 <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> 7 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔		KO Za 1a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔		PK Za 12a <sup>4</sup> SY Za 1 <sup>5</sup> 2a <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔		TL Za 1a <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08-59- 28 -301-54/-57	IO Za 4 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	10-59- 28 -09	KH 7b.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	710-59- 28 -41	KH 16.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	57-59- 28 -301-10-57	AP Za 1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80-77- 28 -09	ZA 8.4 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80-77- 28 -59	PK 1.8 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔		ZA 5b.2-3 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	51-80- 28 -06	HT 123b.5 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80-37-17- 28 -04	PK 1.7 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	28-01-56- 28 -31-53	PH 6.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	28-06-59- 28 -79-07-41-77	IO Za 6 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	58-67-53-04- 28 -57	HT Zb 158b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	757-10-03-80- 28 -01/- . 707/-	PK Za 9.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	757-10-03-80- 28 -01-301-07/-	*PK Za 9.2 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08-31-58-80- 28 -09	GO Wc 1a.1-3 <sup>2</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	61-77-73-17-41- 28 -06	PK 1.3-4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	65-81-06-03-81-55/- . 7- 28 -79	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>
F	728	HT *51a.2 <sup>1</sup> 70.3 <sup>1</sup> 79/-+ 783.1 <sup>1</sup>
G	7- 28	KH 7a.2 <sup>3</sup>
H		KH 59.2 <sup>3</sup>

<b>¶ 2-[]</b>	<i>80-53-7-28</i>	HT 6b.2-3 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>01-28</i>	HT 12.6 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>701-28</i>	KH 13.4 <sup>3</sup>		
<b>¶</b>	<i>08-27-01-28</i>	HT 29.5 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>08-41-01-05-28</i>	ARKH 2.2-3 <sup>3</sup>		
<b>¶</b>	<i>08-05-349-05-28</i>	KH 11.4 <sup>3</sup>		
<b>¶</b>	<i>69-13-28</i>	PK Za 8a <sup>4</sup> 14a-b <sup>4</sup>		
<b>¶</b>	<i>80-53-27-28</i>	*HT 6b.2-3 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>04-58-45-09-44-28</i>	KN Zf 31 <sup>4</sup>		
<b>¶</b>	<i>755-28</i>	*HT 154Ja.2 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>707-57-28</i>	HT 29.3 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>67-59-28</i>	HT 123a.1 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>100/102-28</i>	HT 11a.4 <sup>1</sup> 93a.5 <sup>1</sup>		
<b>¶</b>	<i>16-310-28</i>	HT 8a.3,b.3-4 <sup>1</sup> 85b.5-6 <sup>1</sup> 122a.4 <sup>1</sup>		
<b>⊕ 28</b>	<i>77-53-310-28</i>	HT 98a.4 <sup>1</sup>		
<b>+</b>	<i>03-342-28</i>	HT 43.1-2 <sup>1</sup>		
A 517		H	<i>'28' '120+03'</i>	HT 43.2 <sup>1</sup> 93a.3-4.5 <sup>1</sup> 120.4 <sup>1</sup>
A 518			<i>'28' '122'</i>	ZA 11b.2a <sup>3</sup>
A 519			<i>'28' '301'</i>	KN 2.2 <sup>1</sup>
A 520			<i>28 +301</i>	HT Wa 1022 <sup>2</sup>
A 516			<i>28 +/7?</i>	HT 96b.2 <sup>1</sup> 118.1 <sup>1</sup> 154.1 <sup>1</sup> KH 12.2 <sup>3</sup> Wc 2066 <sup>3</sup> 2070a <sup>3</sup> ZA 1a.1 <sup>1</sup> 11a.1,b.1 <sup>3</sup>
			<i>41-28 +/7?</i>	HT 34.1 <sup>1</sup>
A 551			<i>?3+57+28</i>	HT 34.5 <sup>1</sup> 37.1 <sup>1</sup> KH 81.2 <sup>3</sup>

¶

28b

¶ 7-[-]	D	<u>28b</u> -37- <u>7</u> . <u>7</u>	HT 62 <u>7</u> + <u>7</u> 73.3 <sup>1</sup>
¶ H A Y		<u>28b</u> -55-80-27	ZA 4a.5-6 <sup>3</sup> 5b.1 <sup>3</sup> 15a.4-5 <sup>3</sup>
¶ 3 M U ¶	G	28-81-65-37- <u>28b</u>	ZA 6b.1 <sup>3</sup>

29

目	D	<u>29</u> -27-57	PK Za 16 <sup>4</sup>
目		<u>29</u> -27-5?	ZA Zb 34 <sup>4</sup>
目		<u>29</u> -73	PK 1.6 <sup>1</sup>
目		<u>29</u> -76	ZA 6a.6 <sup>3</sup>
目	E	08- <u>29</u> -06-51	HT 14.3 <sup>1</sup>
目		58- <u>29</u> -188	HT 8b.1 <sup>1</sup>
目	---	03-58-01-51- <u>29</u> -27	HT Zb 160 <sup>4</sup>
目		57-06-67-04-04-51- <u>29</u> -27	PK Za 8a <sup>4</sup>
目		57-07-67-04-04-51- <u>29</u> -27	PK Za 15 <sup>4</sup>
目		57-06-67-04-04-81- <u>29</u> -27	*PK Za 8a <sup>4</sup>
目	C	58- <u>29</u> -	HT 63.1 <sup>1</sup>
目		69-58- <u>29</u>	HT 49a.7 <sup>1</sup>
目		779-65- <u>29</u>	HT 25a.4 <sup>1</sup>

\*\* 30

**\*T\***

PHAISTOS

30

in PH 14a<sup>1</sup>

in PH 16a.2<sup>1</sup>

**\*T\***

A L17

30

KN Zb <39><sup>4</sup>

L47

HT 6a.2.7<sup>1</sup> 12.5<sup>1</sup> 18.2<sup>1</sup> 27a.8<sup>1</sup> 28a.3,b.3.4<sup>1</sup>  
30.2.4<sup>1</sup> 44a.4,b.2<sup>1</sup> 51a.1<sup>1</sup> 88.2<sup>1</sup> 89.5<sup>1</sup>  
90.2.3<sup>1</sup> 91.3<sup>1</sup> 94a.3.4.5<sup>1</sup> 96a.5.6,b.3<sup>1</sup>  
99a.2,b.1<sup>1</sup> 100.4<sup>1</sup> 103.1<sup>1</sup> 110b.4<sup>1</sup> 114a.3<sup>1</sup>  
121.3<sup>1</sup> 125b.5<sup>1</sup> 129.2<sup>1</sup> 130.5<sup>1</sup> 131b.2<sup>1</sup>  
\*140.1<sup>1</sup> 154E.1<sup>1</sup>

L47

KH 5.4<sup>3</sup> 8L.2.3L.4<sup>3</sup> 9.2<sup>3</sup> 11.5<sup>3</sup> 14.3<sup>3</sup> 15.1.2<sup>3</sup>  
20.4<sup>3</sup> 21.2<sup>3</sup> 26.2<sup>3</sup> 30.2<sup>3</sup> 34.1<sup>3</sup> 58.2<sup>3</sup> \*61.  
73.2<sup>3</sup> 75.2<sup>3</sup> 88.2<sup>5</sup> 91.3<sup>5</sup> KN Zb 35<sup>4</sup>

**J\*T\*[**

B L47

730 L

ZA 1a.1<sup>1</sup> 8.1<sup>3</sup>  
HT 111a.4<sup>1</sup> 147.4<sup>1</sup>  
KH 27.1<sup>3</sup> 65<sup>3</sup>

**\*T\*[**

C

30 L

KH 1.2<sup>3</sup> 17.3<sup>3</sup> 55.3<sup>3</sup> 73.1<sup>3</sup>

**\*T\* Δ**

D

30 -39

KN(?) Wc 26b<sup>2</sup>

**\*T\* H\*T\***

30 -55-30

PL Zf 1<sup>4</sup>

**\*T\* 日 H**

30 -57-55

KN Zc 6.2<sup>4</sup>

**\*T\* L**

30 -60

HT 23b.1<sup>1</sup>

**] - \*T\* L [**

E

7- 30 -59 L

ARKH 4a.1<sup>3</sup>

**-1 \*T\* f**

-11- 30 -17

KO(?) Zf 2<sup>4</sup>

**1 \*T\* C**

37- 30 -59

HT 27a.1<sup>1</sup>

**4 \*T\* -C**

41- 30 -L

THE Zb 1<sup>4</sup>

**4 \*T\* > [**

41- 30 -81 L

\*THE Zb 1<sup>4</sup>

**Δ \*T\* ⊕ Φ**

50- 30 -77-363

ZA 14.2<sup>3</sup>

**Η \*T\* I**

56- 30 -06

HT 6b.6<sup>1</sup> 93a.1<sup>1</sup>

**Η \*T\* I [**

56- 30 -06 L

HT 93a.8<sup>1</sup>

**C \*T\* ⊕**

59- 30 -77

HT Wc 3004a<sup>2</sup> 3005a<sup>2</sup>

**焱 \*T\* △**

67- 30 -80

ZA 5a.1-2<sup>3</sup>

	---	773- 30 -59/-	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
		77- 30 -57-73	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
		7??- 30 -59/-	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
		778- 30 -59/-	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
		781- 30 /-	HT 79/- + 783.3 <sup>1</sup>
		81- 30 -58	HT 10a.1 <sup>1</sup> 86a.1-2,b[.1-2] <sup>1</sup>
			95a.3,b.3 <sup>1</sup>
		77-06- 30 -37	KH Wc 2005 <sup>3</sup>
		08-28- 30 -67	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
	---	28-37- 30 -31	ZA 15a.3 <sup>3</sup>
		08-51- 30 -59-06	ARKH 5.1 <sup>3</sup>
		54-51- 30 -73	HT 6b.1 <sup>1</sup> 85b[.3][.4-5] <sup>1</sup>
		08-53- 30 -59	HT 25a.3 <sup>1</sup>
			ZA 8.2-3 <sup>3</sup>
		59-55- 30 -67-06	PL Zf 1 <sup>4</sup>
		26-57- 30 -39	*KN(?) Wc 26a-b <sup>2</sup>
		61-59- 30 -17-09	ZA 5a.2-3 <sup>3</sup>
		58-67- 30 -80	*ZA 5a.1-2 <sup>3</sup>
		28-79-53- 30 -59	PH 6.2 <sup>1</sup>
	F	730	HT 67.3 <sup>1</sup> 70.1 <sup>1</sup> 110a.4 <sup>1</sup> 111b.3 <sup>1</sup> 131a.1 <sup>1</sup>
			KH 17.4 <sup>3</sup>
			PH 1b.2 <sup>1</sup>
		7-03-01- 30	KH 79+89.3 <sup>5</sup>
		73-01- 30	HT 41a.4 <sup>1</sup>
		7-02- 30	HT 26b.2 <sup>1</sup>
		703-02- 30	*HT 26b.2 <sup>1</sup>
		704-02- 30	*HT 26b.2 <sup>1</sup>
		54-07- 30	HT Wc 3007 <sup>2</sup> 3008a <sup>2</sup>
		67-07- 30	HT 93a.2-3 <sup>1</sup>
	G	726- 30	HT 25a.2 <sup>1</sup>
		37- 30 /-	HT 51a.2 <sup>1</sup>
		86-41- 30	HT 140.1 <sup>1</sup>
		37-51- 30	HT 49a.4 <sup>1</sup>
		30-55- 30	PL Zf 1 <sup>4</sup>
		56- 30	HT 85a.2 <sup>1</sup> 102.2 <sup>1</sup>
		51-58- 30	HT 108.2 <sup>1</sup>
		77-10-79- 30	HT 26b.2-3 <sup>1</sup>
		81-79- 30	HT 13.4 <sup>1</sup> 85a.4 <sup>1</sup>
		28-37-37-81- 30	HT 96a.1 <sup>1</sup>

Y      31

Y	PHAISTOS	<u>31</u>	in PH 16b.1 <sup>1</sup>
Y	A <u>L</u> 2? <u>7</u>	<u>31</u>	HT 97b <sup>1</sup>
	<u>L</u> 4? <u>7</u>		HT 27b.1.2.5.6 <sup>1</sup>
Y-[	D	<u>31</u> - <u>L</u>	HT 56a.1 <sup>1</sup>
Y + ☺[		<u>31</u> -02-78 <u>L</u>	HT 73 <u>L</u> +762.3 <sup>1</sup>
Y <u>π</u>		<u>31</u> -07	HT 111b.1 <sup>1</sup>
Y <u>γ</u>		<u>31</u> -11	HT 16.4 <sup>1</sup>
]Y <u>I</u> [		<u>731</u> -24 <u>L</u>	HT 53a.1 <sup>1</sup>
Y <u>ψ</u>		<u>31</u> -26	HT 86a.2,b <u>L</u> .2 94b.2 <sup>1</sup> 95a.3,b.1 <sup>1</sup> 123a.4 <sup>1</sup>
YΨΙΛ		<u>31</u> -27-65	HT 20.4 <sup>1</sup>
YYΦΙ		<u>31</u> -31-13	HT 23a.4-5 <sup>1</sup>
Y <u>ρ</u> [		<u>31</u> -53 <u>L</u>	ZA 21b.3 <sup>3</sup>
Y <u>μ</u> Ι		<u>31</u> -57-80	HT 31.3 <sup>1</sup>
Y <u>ε</u>		<u>31</u> -59	HT 117a.7 <sup>1</sup>
]Y <u>ε</u>		<u>731</u> -59	*HT 42 <u>L</u> +759.1 <sup>1</sup>
]Y <u>τ</u> <u>π</u> [		<u>731</u> -60-07	HT 27a.5 <sup>1</sup>
Y <u>κ</u> Ι		<u>31</u> -60-60	HT 30.3 <sup>1</sup>
Y <u>μ</u> Τ <u>θ</u>		<u>31</u> -73-01-38	ZA 15a.6-7 <sup>3</sup>
Y <u>μ</u> Τ <u>θ</u> [		<u>31</u> -73-01-38 <u>L</u>	ZA 5a.3 <sup>3</sup>
Y <u>λ</u>		<u>31</u> -76	HT *11b.1 <sup>1</sup> 18.2 <sup>1</sup> 28a.3,b.2 <sup>1</sup> 30.1 <sup>1</sup> 32.1 <sup>1</sup> 33.1 <sup>1</sup> 34.1 <sup>1</sup> *56a.1 <sup>1</sup> 90.1 <sup>1</sup> 93a.4 <sup>1</sup> 94a.3 <sup>1</sup> 99a.1 <sup>1</sup> 100.4 <sup>1</sup> 101.3 <sup>1</sup> 102.1 <sup>1</sup> 105.3 <sup>1</sup> 114a.1-2 <sup>1</sup> 121.2 <sup>1</sup> 125a.4 <sup>1</sup> 130.2 <sup>1</sup>
Y <u>ο</u> Ζ		<u>31</u> -78-53	HT 11b.4 <sup>1</sup>
Y <u>λ</u>		<u>31</u> -80	HT 6b.5 <sup>1</sup> 10a.1 <sup>1</sup> 52a.1 <sup>1</sup>
Y <u>λ</u> +		<u>31</u> -80-02	ZA 10b.3-4 <sup>3</sup>
]Y <u>λ</u> Λ(		<u>731</u> -80-37	HT 88.5-6 <sup>1</sup>
			HT 39.3 <sup>1</sup>

Y ፩	<u>31</u> -301-53	ZA 11b.1 <sup>3</sup>
Y ፪	<u>31</u> -315	HT 9a.1 <sup>1</sup> 17.2 <sup>1</sup> 19.2 <sup>1</sup> 42/-+ 759.2 <sup>1</sup>
Y ፫	<u>731</u> -315	*HT 49a.4 <sup>1</sup>
Y ፬	<u>31</u> -323-73	HT 29.4 <sup>1</sup>
E	<u>7</u> - <u>31</u> -50	KN(?) 32b.2 <sup>1</sup>
† Y ፭	03- <u>31</u> -53-57	HT 24a.4 <sup>1</sup>
† Y ፮	08- <u>31</u> -01-77	MA Wc <5>a.1-2 <sup>2</sup>
† Y ፯	08- <u>31</u> -23-24	ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
† Y ፱	08- <u>31</u> -31-60/-	PK Za 4 <sup>4</sup>
† Y ፲	08- <u>31</u> -31-60-13	PK Za 11b-c <sup>4</sup>
† Y ፳		PR Za 1c <sup>4</sup>
† Y ፴		
† Y ፵	<u>708</u> - <u>31</u> -31-60-13	IO Zb 10 <sup>5</sup>
† Y ፶	08- <u>31</u> -58-80-28-09	GO Wc 1a.1-3 <sup>2</sup>
† Y ፷	08- <u>31</u> -76	HT 89.1 <sup>1</sup>
† Y ፸	09- <u>31</u> -56	PH 2.4 <sup>1</sup>
† Y ፹	16- <u>31</u> -/-	HT 111a.2 <sup>1</sup>
† Y ፻	31- <u>31</u> -13	HT 23a.4-5 <sup>1</sup>
† Y ፼	40- <u>31</u> -31-24	KH 5.2 <sup>3</sup>
† Y ፽	57- <u>31</u> -23	ZA 15a.6 <sup>3</sup>
† Y ፾	57- <u>31</u> -31/-	IO Za 9 <sup>5</sup>
† Y ፿		PK Za 14b <sup>4</sup>
目 Y ፻	57- <u>31</u> -31-60/-13	IO Za 2b-c.1 <sup>5</sup>
目 Y ፻	57- <u>31</u> -31-60-13	IO Za 6 <sup>5</sup>
目 Y ፻		PL Zf 1 <sup>4</sup>
目 Y ፻		PS Za 2.2 <sup>4</sup>
目 Y ፻		TL Za 1b <sup>4</sup>
目 Y ፻	57- <u>31</u> -31-60-80-06	KN Za 10a-b <sup>4</sup>
目 Y ፻	57- <u>31</u> -60-08-06-24	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
目 Y ፻	59- <u>31</u> -17	KN Zf 31 <sup>4</sup>
† Y ፻	<u>767</u> - <u>31</u> -24	KH 6.3 <sup>3</sup>
† Y ፻	70- <u>31</u> -28-37	HT 117a.7-8 <sup>1</sup>
† Y ፻	77- <u>31</u> -26	HT 10b.3 <sup>1</sup>
[ ] Y ፻	7..7- <u>31</u> -60	HT 62/-+ 773.1 <sup>1</sup>
† Y ፻	28-03- <u>31</u> -57	KH 10.3 <sup>3</sup>
† Y ፻	08-27- <u>31</u> -06	THE Zb 2 <sup>4</sup>
† Y ፻	08-28- <u>31</u> -67	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
† Y ፻	08-31- <u>31</u> -60/-	PK Za 4 <sup>4</sup>
† Y ፻	08-31- <u>31</u> -60-13	PK Za 11b-c <sup>4</sup>
† Y ፻		PR Za 1c <sup>4</sup>
† Y ፻	<u>708</u> - <u>31</u> -31-60-13	IO Zb 10 <sup>5</sup>

目 Y Y 王		40-31- <u>31</u> -24	KH 5.2 <sup>3</sup>	
目 Y Y 亼 [ <sup>12</sup> ]		57-31- <u>31</u> -60/ <u>13</u>	IO Za 2b-c.1 <sup>5</sup>	
目 Y Y 亼 [ <sup>12</sup> ]		57-31- <u>31</u> -60-13	IO Za 6 <sup>5</sup>	
			PL Zf 1 <sup>4</sup>	
			PS Za 2.2 <sup>4</sup>	
			TL Za 1b <sup>4</sup>	
目 Y Y 亊 [ <sup>1</sup> ]		57-31- <u>31</u> -60-80-06	KN Za 10a-b <sup>4</sup>	
] 亊 Y 王 [		] 73-67- <u>31</u> -24/	ARKH 1a.6 <sup>3</sup>	
] 亊 亊 Y 亊		] 28-73- <u>31</u> -60	HT 27a.3 <sup>1</sup>	
- 亊 亊 Y 亊 + -	---	- 81-16-54- <u>31</u> -05-80-02-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>	
丂 ト 亊 亊 Y 亊	---	28-01-56-28- <u>31</u> -53	PH 6.4 <sup>1</sup>	
J T Y	6	] 05- <u>31</u>	PK Za 16 <sup>4</sup>	
𠂇 ト Y		47-81-06- <u>31</u>	*ZA 15a.1 <sup>3</sup>	
𠂇 Y [		08- <u>31</u> /	*THE Zb 4 <sup>4</sup>	
𠂇 Y		26- <u>31</u>	HT 96a.3 <sup>1</sup>	
𠂇 亊 Y		69-26- <u>31</u>	KO Za 1b <sup>4</sup>	
𠂇 亊 * Y		28-37-30- <u>31</u>	ZA 15a.3 <sup>3</sup>	
目 Y Y [		57-31- <u>31</u> /	IO Za 9 <sup>5</sup>	
			PK Za 14b <sup>4</sup>	
𠂇 亊 Y		28-37- <u>31</u>	HT 31.1 <sup>1</sup>	
𠂇 Y		39- <u>31</u>	HT 123b.2 <sup>1</sup>	
𠂇 Y [		39- <u>31</u> /	KI 6.6 <sup>3</sup>	
] 亊 Y		] 40- <u>31</u>	HT 113.2 <sup>1</sup>	
目 Y [		57- <u>31</u> /	MA Zb 8 <sup>2</sup>	
			PK Za 8b <sup>4</sup>	
⊕ Y [		77- <u>31</u> /	KE 1.1 <sup>1</sup>	
] 亊 亊 Y		] 16-118- <u>31</u>	HT 70.2 <sup>1</sup>	
A 521	𠂇	H/J	<u>31</u> +23+81	HT 34.6 <sup>1</sup>
A 522	Y 亊		' <u>31</u> ''131a'	HT 114b.1 <sup>1</sup>
				ZA 15a.1 <sup>3</sup>
A 589	亊		131a+ <u>31</u>	HT 131b.3 <sup>1</sup>
A 600	亊		180+ <u>31</u> 'B'	MA 4a <sup>1</sup>
A 601	亊		180+ <u>31</u> 'L'	MA 4a <sup>1</sup>
A 644	𠂇		330+ <u>31</u>	HT 65.2 <sup>1</sup>

C 34

( ) 2	D	<u>34</u> -37-53	KN Zc 6.1 <sup>4</sup>
( ) 非		<u>34</u> -85-04-73	ZA 6a.1-2 <sup>3</sup>
[ ] ( )	E	7. 7- <u>34</u> -50-39	TY 2.1 <sup>1</sup>
[ ] ( )		77. 7- <u>34</u> -59-24	*HT 135b.1 <sup>1</sup>
( ) ( )		10- <u>34</u> -41	HT 15.1 <sup>1</sup> 140.1.2 <sup>1</sup>
( ) ( )		39- <u>34</u> -04	HT 116a.4 <sup>1</sup>
( ) ( )	---	41-51- <u>34</u> -81-73	HT 110 a.1 <sup>1</sup>

Λ 37

Λ	A	<u>37</u>	<u>37</u>	MA 1c <sup>1</sup>
		<u>37</u>		HT 119.3 <sup>1</sup>
		<u>37</u>		HT 104.*2.*3.*4 <sup>1</sup>
		<u>37</u>		ZA 12a.1,b.2 <sup>3</sup>
Λ	C	<u>37</u>	<u>37</u>	MA 2b.2 <sup>1</sup>
Λ	D	<u>37</u>	<u>37</u> -01-59	HT 123b.2 <sup>1</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -07-04-16-37	KN Zf 31 <sup>4</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -30-	HT 51a.2 <sup>1</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -30-59	HT 27a.1 <sup>1</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -37-81	HT 35.1 <sup>1</sup>
				ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -51-30	HT 49a.4 <sup>1</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -55-57	HT 115b.2 <sup>1</sup>
Λ		<u>37</u>	<u>37</u> -80-26-40-04	PYR 1.1 <sup>1</sup>
Λ	E	08-	<u>37</u> -26	ZA 4a.3 <sup>3</sup>
Λ		08-	<u>37</u> -77-08-51-70-[73]	ZA Wc 2.1-2 <sup>2</sup>
Λ		16-	<u>37</u> -01	*HT 12.1 <sup>1</sup>
Λ		16-	<u>37</u> -01-04	HT 12.1 <sup>1</sup>
Λ		16-	<u>37</u> -65	ZA 14.2 <sup>3</sup>
Λ		16-	<u>37</u> -67	KH 7a.4 <sup>3</sup>
Λ		28-	<u>37</u> -30-31	ZA 15a.3 <sup>3</sup>
Λ		28-	<u>37</u> -31	HT 31.1 <sup>1</sup>
Λ		28-	<u>37</u> -37-81-30	HT 96a.1 <sup>1</sup>
Λ		28b-	<u>37</u> -	HT 62/-+773.3 <sup>1</sup>
Λ		34-	<u>37</u> -53	KN Zc 6.1 <sup>4</sup>
Λ		37-	<u>37</u> -81	HT 35.1 <sup>1</sup>
				ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
Λ		39-	<u>37</u> -24-08-	ARKH 4a.4-5 <sup>3</sup>
Λ		57-	<u>37</u> -69-81	LA Zb 1(bis) <sup>4</sup>
Λ		57-	<u>37</u> -321-	IO Za 7 <sup>5</sup>

Ա		
ԵՐԵՎԱՆԻ	60- 37 -09	HT 6b.2 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	61- 37 -17-17	HT 93a.6-7 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	61- 37 -02	*HT 93a.6-7 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	66- 37 -04	PK 1.3 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	77- 37 -60-51	*HT 58.1 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	78- 37 -60-51	HT 58.1 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	80- 37 -17-28-04	PK 1.7 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	708-06- 37 -301-54-57/-	IO Za 8 <sup>5</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	28-37- 37 -81-80	HT 96a.1 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	54-40- 37 -06-76	PH Zb 5 <sup>4</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	69-73- 37 -17-09	ZA 14.3 <sup>3</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	7-306- 37 -77-08-27/-	HT 4.1 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	781/-..-737/-	*HT 41a.1 <sup>1</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	28-81-65- 37 -28b	ZA 6b.1 <sup>3</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	06-80-80- 37 -37	*HT Zd 155 <sup>4</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	06-80-80-37- 37 -319	HT Zd 155 <sup>4</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	08-07-01-67- 37 -03-81	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	40-57-58-80- 37 -37	*HT Zd 157 <sup>4</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	40-57-58-80- 37 -37-319	HT Zd 157 <sup>4</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	59-06-60-04-10- 37 -55	IO Za 2a-b.2 <sup>5</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	59-06-28-301-10- 37 -55	IO Za 6 <sup>5</sup>
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ	40-57-58-80-37- 37 -319	HT Zd 157 <sup>4</sup>
Հ	737	MA 2b.2 <sup>1</sup>
Հ		PH 30.1 <sup>1</sup>
G	80-01- 37	*PK 1.8 <sup>1</sup>
Հ	80-04- 37	PK 1.8 <sup>1</sup>
Հ	06- 37	HT 97a.4 <sup>1</sup>
Հ	59-06- 37	HT 7a.4 <sup>1</sup> 10b.4 <sup>1</sup> 98a.2 <sup>1</sup>
Հ	759-06- 37	HT 49a.2 <sup>1</sup>
Հ	10-06-26-77-06- 37	PK Za 11c <sup>4</sup>
Հ	10- 37	HT 10b.1 <sup>1</sup>
Հ	757-80-10- 37	MA 2c.2 <sup>1</sup>
Հ	37-07-04-16- 37	KN Zf 31 <sup>4</sup>
Հ	08-77-55-17- 37	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
Հ	7-59-55-23- 37	KN Za 10a <sup>4</sup>
Հ	41-/-..-7-24- 37	PK 1.1 <sup>1</sup>
Հ	01-81-09-24- 37	HT 104.1-2 <sup>1</sup>
Հ	7-27- 37	MA 2b.1 <sup>1</sup>
Հ	28- 37	HT 25b.2-3 <sup>1</sup>

迦		70-31-28- 37	HT 117a.7-8 <sup>1</sup>
迦		77-06-30- 37	KH Wc 2005 <sup>3</sup>
迦		40-57-58-80-37- 37	*HT Zd 157 <sup>4</sup>
迦		06-80-80-37- 37	*HT Zd 155 <sup>4</sup>
迦		08-69-53-41- 37	KN Zb 5 <sup>4</sup>
迦		28-51- 37	HT 104.2-3 <sup>1</sup>
迦		755- 37	HT 84.2 <sup>1</sup>
迦		7-55- 37	ZA 9.1 <sup>3</sup>
迦		16-67-09-55- 37	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
迦		.. 77-55- 37	HT 97a.3 <sup>1</sup>
迦		757- 37	PS Za 2.2 <sup>4</sup>
迦		03-01-58- 37	HT 104.3-4 <sup>1</sup>
迦		03-02-58- 37	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
迦		59- 37	HT 26a.2 <sup>1</sup> 97a.5 <sup>1</sup>
迦		57-51-60- 37	KN 1b.1 <sup>1</sup>
迦		56-77-60- 37	HT 8a.1-2 <sup>1</sup>
迦		773- 37	HT 61.1 <sup>1</sup>
迦		77-7-76- 37	HT 108.3 <sup>1</sup>
迦		716-76- 37	*HT 108.3 <sup>1</sup>
迦		779-76- 37	*HT 108.3 <sup>1</sup>
迦		77- 37	HT 63.1 <sup>1</sup>
迦		78- 37	HT 7a.1 <sup>1</sup>
迦		10-78- 37	PL Zf 1 <sup>4</sup>
迦		7-7-26-80- 37	PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
迦		53-26-80- 37	*PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
迦		731-80- 37	HT 39.3 <sup>1</sup>
迦		01-24-81- 37	HT 117a.8-9 <sup>1</sup>
迦		57-81- 37	KN 1a.1 <sup>1</sup>
迦		60-164a- 37	HT 17.1 <sup>1</sup> 19.1 <sup>1</sup>
迦		59-06-28-301- 37	PS Za 2.2 <sup>4</sup>

A 523   
A 524 

H

37 +08  
'37' 412<sup>VAS</sup>

HT 94a.2<sup>1</sup> 100.2<sup>1</sup>  
MA 10b.2<sup>5</sup>

A 38

	PHAISTOS	<u>38</u>	in PH 10 <sup>1</sup>	
	A. <u>4.7</u>	<u>38</u>	HT 12.4 <sup>1</sup> 23.a3,b.3 <sup>1</sup> 34.3 <sup>1</sup> 35.3 <sup>1</sup> 60.2 <sup>1</sup> 91.4.5 <sup>1</sup>	
	<u>4.7</u>		KN 1a.2,b.2 <sup>1</sup>	
	B	<u>38</u> <u>7</u>	ZA 4a.1 <sup>3</sup>	
	D	<u>38</u> -05-53	ZA 11b.1 <sup>3</sup>	
		<u>38</u> -06-41	KH 7a.2 <sup>3</sup>	
		<u>38</u> -41-57	KE Zb 4 <sup>4</sup>	
		<u>38</u> -66-78	PH Wc 45 <sup>2</sup>	
		<u>38</u> -73-7	ZA 1b.1 <sup>1</sup>	
		<u>38</u> -81-26	ZA 11a.3 <sup>3</sup>	
		<u>38</u> -82	ZA 4a.7 <sup>3</sup>	
	E	39-26- <u>38</u> -65	PH 2.3 <sup>1</sup>	
	---	08-67-39- <u>38</u> -04	KH 10.3-4 <sup>3</sup>	
	G	31-73-01- <u>38</u>	ZA 15a.6-7 <sup>3</sup>	
		31-73-01- <u>38</u> <u>7</u>	ZA 5a.3 <sup>3</sup>	
		02- <u>38</u>	PH 24 <sup>1</sup>	
		08-59-28-301-54- <u>38</u>	PK Za 11a <sup>4</sup>	
		56- <u>38</u>	PK Za 8a <sup>4</sup>	
		81- <u>7</u> . <u>7</u> -70- <u>38</u>	KH 7a.4-5 <sup>3</sup>	
		78-41-79- <u>38</u>	ZA 4a.5 <sup>3</sup> 15a.2 <sup>3</sup>	
A 525		H	<u>38</u> + <u>7</u> <u>7</u>	HT 34.3 <sup>1</sup>
A 526			<u>38</u> +77	HT 33.3 <sup>1</sup> 34.7 <sup>1</sup>
A 613			302+ <u>38</u>	HT 2.2 <sup>1</sup> 21.3 <sup>1</sup> 50a.3 <sup>1</sup> 58.3 <sup>1</sup>

<b>木</b>	C	<u>39</u> <u>—</u>	HT *55a.3 <sup>1</sup> 126a.4 <sup>1</sup>
<b>木-[·]-𠀤</b>	D	<u>739</u> <u>—</u> . <u>7-09</u> <u>—</u>	ZA 4a.2 <sup>3</sup>
<b>木非</b>		<u>39</u> <u>-04-53</u>	PK Za 11b <sup>4</sup>
<b>木𠂇</b>		<u>739</u> <u>-09-57</u>	*HT 93a.8 <sup>1</sup>
<b>木𠂇</b>		<u>739</u> <u>-23</u>	ZA 21a.2 <sup>3</sup>
<b>木𠂇𠀤</b>		<u>739</u> <u>-26-09</u> <u>—</u>	*ZA 4a.2 <sup>3</sup>
<b>木𠂇𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-26-38-65</u>	PH 2.3 <sup>1</sup>
<b>木𠂇</b>		<u>39</u> <u>-31</u>	HT 123b.2 <sup>1</sup>
<b>木𠂇</b>		<u>39</u> <u>-31</u> <u>—</u>	KH 6.6 <sup>3</sup>
<b>木𠂇非</b>		<u>39</u> <u>-34-04</u>	HT 116a.4 <sup>1</sup>
<b>木𠂇王𠂇-[</b>		<u>39</u> <u>-37-24-08</u> <u>—</u>	ARKH 4a.4-5 <sup>3</sup>
<b>木𠂇</b>		<u>39</u> <u>-55</u> <u>—</u>	KH 86.2 <sup>3</sup>
<b>木𠂇𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-59-44-41</u>	HT 87.2 <sup>1</sup>
<b>木𠂇目</b>		<u>39</u> <u>-59-57</u>	HT 6a.2 <sup>1</sup>
<b>木𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-59-60</u>	HT 96a.4 <sup>1</sup>
<b>木𠂇⊕𠀤</b>		<u>39</u> <u>-59-77-09</u>	HT 21.1 <sup>1</sup>
<b>木𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-61</u> <u>—</u>	PH 19.1 <sup>1</sup>
<b>木𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-69</u> <u>—</u>	*PH 19.1 <sup>1</sup>
<b>木𠂇𠂇非</b>		<u>739</u> <u>-73-06-04</u>	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
<b>木𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-81-79</u>	TY 3b.2 <sup>1</sup>
<b>木𠂇𠂇</b>		<u>39</u> <u>-310-08</u> <u>—</u>	ZA 11a.5 <sup>3</sup>
<b>木𠂇𠂇</b>		<u>739</u> <u>-314</u>	ARKH 3b.2 <sup>3</sup>
<b>𠂇木𠂇𠂇</b>	E	28- <u>39</u> <u>-06-73-06</u>	PK Za 10 <sup>4</sup> 11d <sup>4</sup>
<b>𠂇木𠂇𠂇</b>		28- <u>39</u> <u>-06-80</u>	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
			IO Za 2d.1 <sup>5</sup>
			KO Za 1c-d <sup>4</sup>
<b>𠂇木-[·]</b>		40- <u>39</u> <u>-</u> . <u>7</u>	VRY Za 1a <sup>4</sup>
<b>𠂇木𠂇</b>		41- <u>39</u> <u>-67</u>	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
<b>𠂇木𠂇𠂇</b>		<u>751</u> <u>-39</u> <u>-04-54</u>	ZA 4a.6-7 <sup>3</sup> 5b.2 <sup>3</sup> 15a.5 <sup>3</sup>
			MA 10b.1 <sup>5</sup>

木半	<u>759-</u>	<u>39</u>	-41-07	HT 4.3 <sup>1</sup>
木	78-	<u>39</u>	-59	HT 6a.6 <sup>1</sup>
木	08-27-	<u>39</u>	-27-06	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
木	01-28-	<u>39</u>	-59	ZA 8.5 <sup>3</sup> 10a.4-5 <sup>3</sup>
木	54-57-	<u>39</u>	-7	HT 9b.1 <sup>1</sup>
木	08-67-	<u>39</u>	-38-04	KH 10.3-4 <sup>3</sup>
木	-07-301-	<u>39</u>	-44-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
F		<u>739</u>		HT 47a.3 <sup>1</sup>
G		<u>08-</u>	<u>39</u>	KN Ze 16 <sup>4</sup>
		28-	<u>39</u>	PK Za 8c <sup>4</sup>
		30-	<u>39</u>	KN(?) Wc 26b <sup>2</sup>
		26-57-30-	<u>39</u>	*KN(?) Wc 26a-b <sup>2</sup>
		<u>7</u> -	<u>34-50-</u>	TY 2.1 <sup>1</sup>
		08-54-	<u>39</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
		<u>7</u> -	<u>57-</u>	ARKH 3b.1 <sup>3</sup>
		<u>7</u> -	<u>306-57-</u>	*ARKH 3b.1 <sup>3</sup>
		<u>759-</u>	<u>39</u>	ARKH 1a.1 <sup>3</sup>
		59-80-	<u>39</u>	ZA 21a.6 <sup>3</sup>
		81-	<u>39</u>	ZA 14.3 <sup>3</sup>
		28-81-	<u>39</u>	KH 18.2 <sup>3</sup>

A 646



H

'341' '39'

HT 33.4<sup>1</sup>

40

	A	<u>40</u>	HT 102.4 <sup>1</sup>
	B	<u>740</u> <u>L</u>	KN Zb 35 <sup>4</sup>
	C	<u>40</u> <u>L</u>	KH 37.1 <sup>3</sup>
	D	<u>40</u> -04-02 <u>40</u> -04-52-23 <u>40</u> -06-51 <u>40</u> -07-06	HT 25b.2 <sup>1</sup> PL Zf 1 <sup>4</sup> KH 5.3 <sup>3</sup> HT 28 b. <sup>5</sup>
		<u>740</u> -31	HT 113.2 <sup>1</sup>
		<u>40</u> -31-31-24	KH 5.2 <sup>3</sup>
		<u>40</u> -39- <u>L</u> - <u>L</u>	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
		<u>740</u> -57- <u>L</u>	PH 18a.1 <sup>1</sup>
		<u>40</u> -57-58-80-37-37	*HT Zd 157 <sup>4</sup>
		<u>40</u> -57-58-80-37-37-319	HT Zd 157 <sup>4</sup>
		<u>40</u> -60-27-73-04	ZA 9.6 <sup>3</sup>
	E	<u>7-</u> <u>40</u> -51	HT 5.3 <sup>1</sup>
		54- <u>40</u> -37-06-76	PH Zb 5 <sup>4</sup>
	---	37-80-26- <u>40</u> -04	PYR 1.1 <sup>1</sup>
	G	06- <u>40</u> <u>L</u>	*HT 111b.3 <sup>1</sup>
		51-26- <u>40</u> <u>L</u>	HT 25a.4 <sup>1</sup>
		<u>10</u> -27- <u>40</u>	HT 25a.2 <sup>1</sup>
		28-51- <u>40</u>	MA 1a <sup>1</sup>
		55- <u>40</u>	HT 115 <sup>a.2,b.2</sup> <sup>1</sup>
		53-58-80-55- <u>40</u>	HT 115a.1-2 <sup>1</sup>
		57- <u>40</u> <u>L</u>	ZA 14.4 <sup>3</sup>
	H	<u>40</u> +? <u>40</u> <u>L</u>	KH 43.1 <sup>3</sup>
		131b+ <u>40</u>	KH 5.2 <sup>3</sup>

41

<b>𠂔</b>	A	<u>𠂔</u>	<u>41</u>	HT 130.5 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	HT 30.1 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	HT 106.2.2.4 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	KH 7b.3 <sup>3</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	HT Wa 1175⇒1266 <sup>2</sup>
<b>𠂔</b>	B	<u>𠂔</u>	<u>41</u>	HT 154N.1 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
<b>𠂔</b>	C	<u>𠂔</u>	<u>41</u>	HT 51b.2 <sup>1</sup> 154N.2 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	KH 18.3 <sup>3</sup> 47.2 <sup>3</sup> x86.3 <sup>3</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	KN Zb 4 <sup>4</sup>
<b>𠂔-</b>	D	<u>𠂔</u>	<u>41</u>	PK Za 10 <sup>4</sup>
<b>𠂔-</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u>	PK Za 12b <sup>4</sup>
<b>𠂔-·-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> - <u>·</u> - <u>𠂔</u> -24-37	PK 1.1 <sup>1</sup>
<b>𠂔-非</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -01-04	ARKH 2.1 <sup>3</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -01-27	HT 17.3 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
<b>𠂔-非</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -04	ZA 26a.1 <sup>3</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -04-69	ZA 20.2 <sup>3</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -06	xHT 54a.1 <sup>1</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -06- <u>𠂔</u>	KH 40 <sup>3</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -07-57	HT 126a.3 <sup>1</sup>
<b>𠂔-王</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -17-24-310	KN Zf 31 <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26	HT 55a.2 <sup>1</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26- <u>𠂔</u>	xPK Za 10 <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26- <u>𠂔</u>	TL Za 1c <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26- <u>𠂔</u>	xPK Za 12b <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26- <u>𠂔</u>	PK Za 11d <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26-04	IO Za 2a.2 <sup>5</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26-4	KO Za 1d <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26-51	SY Za 3 <sup>5</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26-51	VRY Za 1b <sup>4</sup>
<b>𠂔-𠂔</b>		<u>𠂔</u>	<u>41</u> -26-51	xPK Za 11d <sup>4</sup>

半	<u>41</u>	-26-80-53-66	HT 90.2-3 <sup>1</sup>
半	<u>41</u>	-27	PH(?) 31a.3,b[.4] <sup>1</sup>
半	<u>41</u>	-27/	*HT 4.2
半	<u>41</u>	-28+/-?	HT 34.1 <sup>1</sup>
半半半	<u>741</u>	-28-41	KH 51.1 <sup>3</sup>
半**-[	<u>41</u>	-30/-	THF Zb 1 <sup>4</sup>
半**-[	<u>41</u>	-30-81/-	*THE Zb 1 <sup>4</sup>
半	<u>41</u>	-39-67	ZA 4a.6-7 <sup>3</sup> 5b.2 <sup>3</sup> 15a.5 <sup>3</sup>
半	<u>741</u>	-50	HT Zb 161 <sup>4</sup>
半	<u>741</u>	-51	HT 123b.4 <sup>1</sup>
半从<之	<u>41</u>	-51-34-81-?3	HT 110a.1 <sup>1</sup>
半	<u>741</u>	-60	HT 49a.5 <sup>1</sup>
半立王	<u>41</u>	-67-24	HT 116a.5-6 <sup>1</sup>
半立王	<u>41</u>	-67-60	HT 8a.4 <sup>1</sup>
半	<u>41</u>	-69	HT Wa 1019 <sup>2</sup>
半立	<u>741</u>	-69-53-27	ZA 20.3 <sup>3</sup>
半立	<u>741</u>	-69-76-27	*HT 3.5 <sup>1</sup>
半	<u>41</u>	-73-59	HT 3.5 <sup>1</sup>
半	<u>41</u>	-77	HT Wa 1014 <sup>2</sup> 1015 <sup>2</sup> 1016 <sup>2</sup> 1017 <sup>2</sup> 1018 <sup>2</sup> 1027(?) <sup>2</sup> 1028(?) <sup>2</sup>
半	<u>41</u>	-80	PH Zb 4 <sup>4</sup>
半	<u>41</u>	-100/102/-	HT 72.1 <sup>1</sup>
半	<u>7-41</u>	/-	ZA 16.2 <sup>3</sup>
半	<u>01-41</u>	-118	HT 13.5 <sup>1</sup> 85a.3-4 <sup>1</sup> 99b.1 <sup>1</sup> 122a.2 <sup>1</sup>
半	<u>702-41</u>	-60/-	ZA 9.3 <sup>3</sup>
半	<u>03-41</u>	-08	*HT 45b.3 <sup>1</sup>
半	<u>07-41</u>	/-	KH 6.1 <sup>3</sup>
半半半	<u>08-41</u>	-01-05-28	ARKH 2.2-3 <sup>3</sup>
半半目	<u>08-41</u>	-57-77	HT 28a.1,b.1 <sup>1</sup>
半半巴	<u>08-41</u>	-58-11-08	KH 9.1 <sup>3</sup>
半半	<u>08-41</u>	-67-60	KH 20.2 <sup>3</sup>
半半	<u>17-41</u>	-79/-	ARKH 4b.5 <sup>3</sup>
半目	<u>38-41</u>	-57	KE Zb 4 <sup>4</sup>
目半半	<u>757-41</u>	-01-60/-	PH 7a.4 <sup>1</sup>
目半半	<u>78-41</u>	-04	MA Ze 11 <sup>4</sup>
目半	<u>78-41</u>	-79-38	ZA 4a.5 <sup>3</sup> 15a.2 <sup>3</sup>
目半	<u>80-41</u>	-51	HT 43.1 <sup>1</sup>
目半	<u>86-41</u>	-30	HT 140.1 <sup>1</sup>
目半	<u>86-41</u>	-118-77	HT 140.2 <sup>1</sup>

𠂔		759-39- 41 -07	HT 4.3 <sup>1</sup>
𠂔		77-314- 41 -320	PH Wc 37a-b <sup>2</sup>
𠂔		08-69-53- 41 -37	KN Zb 5 <sup>4</sup>
𠂔		08-06-55- 41 -57-09	HT Zb 159 <sup>4</sup>
𠂔		08-01-67- 41 -77	KH 5.1 <sup>3</sup>
𠂔		61-77-73-17- 41 -28-06	PK 1.3-4 <sup>1</sup>
𠂔		28-06-59-28-79-07- 41 -77	IO Za 6 <sup>5</sup>
𠂔	F	741	HT *54a.1 <sup>1</sup> 130.1 <sup>1</sup> KH 22.2 <sup>3</sup> 74.2 <sup>3</sup> 76.1 <sup>3</sup> PH 3b.2.4 <sup>1</sup> PK Za 10 <sup>4</sup> KH 74.1 <sup>3</sup>
𠂔	G	7- 41	HT 126a.1 <sup>1</sup>
𠂔		706- 41	AP Za 2.1 <sup>4</sup> *KH 74.1 <sup>3</sup>
𠂔		01-06- 41	HT 126a.1 <sup>1</sup>
𠂔		38-06- 41	KH 7a.2 <sup>3</sup>
𠂔		760-67-59-06- 41	KH 60.1 <sup>3</sup>
𠂔		10-73-06- 41	HT 28b.1-2 <sup>1</sup> 117a.1-2 <sup>1</sup>
𠂔		10-06-77-06-741	IO Za 2c-d.1 <sup>5</sup>
𠂔		10-06-77-06- 41	KO Za 1c <sup>4</sup> PK Za 8b <sup>4</sup> TL Za 1b <sup>4</sup> SY Za 2b <sup>5</sup>
𠂔		10-06-77-06- 41	IO Za 9 <sup>5</sup>
𠂔		08- 41	HT 9b.2 <sup>1</sup>
𠂔		08-27-24- 41	KN Zf 13 <sup>4</sup>
𠂔		28-51-24- 41	HT 13.5-6 <sup>1</sup>
𠂔		728- 41	KH 9.3 <sup>3</sup>
𠂔		741-28- 41	KH 51.1 <sup>3</sup>
𠂔		710-59-28- 41	KH 16.2 <sup>3</sup>
𠂔		10-34- 41	HT 15.1 <sup>1</sup> 140.1.2 <sup>1</sup>
𠂔		39-59-44- 41	HT 87.2 <sup>1</sup>
𠂔		67-53- 41	TY 3b.1 <sup>1</sup>
𠂔		08-80-54- 41	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔		57- 41	KN Zb 4 <sup>4</sup>
𠂔		10-06-26-77- 757- 41	PK Za 12c <sup>4</sup>
𠂔		10-06-26-77-06-57- 41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
𠂔		53-73- 41	HT 119.2 <sup>1</sup>
𠂔		780- 41	HT 5.2 <sup>1</sup>
𠂔		7-60-80- 41	ZA 11a.2 <sup>3</sup>
𠂔		86- 41	*HT 140.1 <sup>1</sup>

A 512		H	21+ <u>41</u>	ZA 9.2.4.5 <sup>3</sup>
A 528			<u>41</u> +07	KN Zg<21> <sup>4</sup>
A 529			<u>41</u> +09	HT 42/-+ 759.1 <sup>1</sup> 99b.1 <sup>1</sup> 116a.3 <sup>1</sup> Wa 1021 <sup>2</sup>
A 530			<u>41</u> +13	HT 23a.5 <sup>1</sup>
A 531			<u>41</u> +13 '67'	HT 24b.1 <sup>1</sup>
A 532			<u>41</u> +66	KH 9.6 <sup>3</sup>
A 533			'41''303'	KH 11.6 <sup>3</sup>
A 590			<u>7131a'41'</u>	HT 27b.2 <sup>1</sup>

## 44

精豆子  
 二精豆子  
 韶精豆子  
 本精豆子  
 非半精豆子  
 非已精豆子  
 丙丁精豆子  
 十精  
 半精  
 五五半精  
 丁-半精  
 -五-本精  
 本精

D	<u>44</u> -67-26	HT 94b.2 <sup>1</sup>
E	7- <u>44</u> -65-73/-	KN Za 19.1 <sup>4</sup>
	364- <u>44</u> -80-09	ZA 15a.7 <sup>3</sup>
---	39-59- <u>44</u> -41	HT 87.2 <sup>1</sup>
---	59-04-28- <u>44</u> -17-27	KN Zf 31 <sup>4</sup>
---	04-58-45-09- <u>44</u> -28	KN Zf 31 <sup>4</sup>
G	59-06-58-04/- 7- <u>44</u> 02- <u>44</u>	PR Za 1a <sup>4</sup> HT 98a.4 <sup>1</sup>
	04- <u>44</u>	HT 85a.5 <sup>1</sup>
	07-07-17- <u>44</u>	HT 1.2-3 <sup>1</sup>
	7-27-28- <u>44</u>	PS Za 2.1 <sup>4</sup>
	-07-301-39- <u>44</u> -	KN Zf 13 <sup>4</sup>
	59- <u>44</u> /-	ZA 21a.4 <sup>3</sup>

A 656



H

406 VAS + 44HT 26a.1, b.1<sup>1</sup>

蜀-[-]	D	<u>45</u> - <u>7</u> .	HT 97a.6 <sup>1</sup>
蜀		<u>45</u> - <u>07</u>	HT 94b.2 <sup>1</sup>
蜀		<u>745</u> - <u>55</u>	HT 11b.1 <sup>1</sup>
蜀		<u>745</u> - <u>56</u>	*HT 11b.1 <sup>1</sup>
蜀巴-[-]- <u>非</u>		<u>45</u> - <u>58</u> - <u>7</u> - <u>47</u> - <u>04</u>	ARKH 4a.3-4 <sup>3</sup>
蜀		<u>45</u> - <u>65</u> - <u>81</u>	HT 93a.6 <sup>1</sup>
蜀		<u>745</u> - <u>73</u>	ARKH 4b.3 <sup>3</sup>
蜀	E	07- <u>45</u> - <u>26</u>	HT 86a.3 <sup>1</sup> , b[.3] 95a.4, b.4 <sup>1</sup>
蜀		10- <u>45</u> - <u>17</u>	HT 122a.1 <sup>1</sup>
蜀		67- <u>45</u> - <u>80</u> - <u>323</u> - <u>06</u> - <u>7</u>	HT 31.4 <sup>1</sup>
蜀		78- <u>45</u> - <u>73</u> - <u>55</u>	MA 1a, b <sup>1</sup>
蜀-[-]- <u>非</u>	---	60- <u>7</u> . <u>7</u> - <u>45</u> - <u>13</u> - <u>04</u>	HT 94b.5 <sup>1</sup>
蜀		77-10- <u>45</u> - <u>59</u>	HT 13.1 <sup>1</sup>
蜀		60-53- <u>45</u> - <u>13</u> - <u>04</u>	*HT 94b.5 <sup>1</sup>
蜀		04-58- <u>45</u> - <u>09</u> - <u>44</u> - <u>28</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
蜀		80-67- <u>45</u> - <u>04</u>	ZA 10b.3 <sup>3</sup>
蜀		79-301-09- <u>45</u> - <u>21</u> <sup>f</sup> - <u>118</u>	ARKH 2.3-4 <sup>3</sup>
蜀		<u>7</u> 08-60-65-10- <u>45</u> - <u>1?</u>	HT 122b.3 <sup>1</sup>
蜀		08-59-28-301- <u>45</u> - <u>??</u>	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
蜀	G	<u>7</u> - <u>45</u>	HT 98a.1 <sup>1</sup>
蜀		03- <u>45</u>	HT 9a.2, b.2 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
蜀		08- <u>45</u>	ZA 10b.4 <sup>3</sup>
蜀		28- <u>45</u> - <u>7</u>	ZA 11b.2b <sup>3</sup>
蜀		50- <u>45</u>	KH 88.2 <sup>5</sup>
蜀		60-53- <u>45</u> - <u>7</u>	HT 113.1 <sup>1</sup>
蜀		08-59- <u>45</u>	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
蜀		-85-59- <u>45</u> -	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
蜀		73- <u>45</u> - <u>7</u>	*PH 30.2 <sup>1</sup>
蜀		<u>7</u> 80-27-53-73- <u>45</u> - <u>7</u>	PH 30.2 <sup>1</sup>

X 46

	D	<u>46</u> -07	HT 8a.1 <sup>1</sup> 36.1 <sup>1</sup> 122b.1 <sup>1</sup> 140.1 <sup>1</sup>
		<u>46</u> -59-06	HT Wa 1020 <sup>2</sup>
	E	<u>7</u> ?- <u>46</u> - <u>7</u>	KN 22a.2 <sup>1</sup>
		<u>7</u> ?- <u>46</u> - <u>70</u> - <u>7</u>	*KN 22a.2 <sup>1</sup>
	F	<u>7</u> <u>46</u>	KH 1.1 <sup>3</sup>
	G	<u>7</u> - <u>46</u>	KH 50.2 <sup>3</sup>
		53-59- <u>46</u>	KH 6.4 <sup>3</sup>

X 47

	A	<u>47</u> 2/3-7	MA 1a,b <sup>1</sup>
	D	<u>47</u> -55-60-57	HT 115a.1 <sup>1</sup>
		<u>47</u> -81-06	ZA 15a.1 <sup>3</sup>
		<u>47</u> -81-06-31	*ZA 15a.1 <sup>3</sup>
	E	<u>7</u> 304+08-01- <u>47</u> -81	HT 127a.3 <sup>1</sup>
		16-73- <u>47</u> -06-60	KN Zf 31 <sup>4</sup>
	---	45-58- <u>7</u> . <u>7</u> - <u>47</u> -04	ARKH 4a.3-4 <sup>3</sup>
	G	28- <u>47</u> <u>7</u>	ARKH 4b.3 <sup>3</sup>

III

49

¶ III  
¶ III  
¶ III

G

10- 49  
10- 49  
01-10- 49

ZA 10b.2<sup>3</sup>  
HT 126a.4<sup>1</sup>  
HT 120.3-4<sup>1</sup>

λ 50

Δ	A <u>4</u> <u>7</u>	<u>50</u>	HT 34.7 <sup>1</sup>
ΔC	C	<u>50</u> <u>7</u>	MI 2.1 <sup>5</sup>
Δ* <sup>*</sup> ⊕Φ	D	<u>50</u> -30-77-363	ZA 14.2 <sup>3</sup>
ΔΔ		<u>50</u> -45	KH 88.2 <sup>5</sup>
ΔΦ		<u>50</u> -70	HT 31.1 <sup>1</sup>
ΔΩ		<u>50</u> -76	HT 28b.3 <sup>1</sup> 116a.2 <sup>1</sup>
ΔΓ		<u>50</u> -131a	HT 14.1 <sup>1</sup> 123a.3 <sup>1</sup>
ΔΔ	E	<u>7</u> - <u>50</u> -80-81 <u>7</u>	HT 139.1 <sup>1</sup>
[·]·Δ-[·]	---	<u>7</u> · <u>7</u> -01- <u>50</u> - <u>7</u> · <u>7</u>	TY 2.2 <sup>1</sup>
[·]·ΔΔ		<u>7</u> · <u>7</u> -34- <u>50</u> - <u>39</u>	TY 2.1 <sup>1</sup>
ΔΔΔ		08-58- <u>50</u> -54	ARKH 2.5 <sup>3</sup>
ΔγΔ	G	<u>7</u> -31- <u>50</u>	KN(?) 32b.2 <sup>1</sup>
ΔμΔ		<u>7</u> 41- <u>50</u>	HT Zb 161 <sup>4</sup>
ΔΔ		58- <u>50</u>	HT 31.2 <sup>1</sup>
ΩΔΔ		?8-58- <u>50</u>	HT 87.4 <sup>1</sup>
ΔΔΔ		<u>7</u> · <u>7</u> -67- <u>50</u>	TY 2.2 <sup>1</sup>
ΩΔ		78- <u>50</u>	HT 9a.3,b.4 <sup>1</sup>
A 509	H	16+ <u>7</u> ? <u>7</u> +27+ <u>50</u>	HT 45b.1 <sup>1</sup>
A 510		16+ <u>7</u> ? <u>7</u> + <u>50</u>	HT 12.3 <sup>1</sup> 23a.3,b.2 <sup>1</sup> 30.3. <sup>x</sup> 5 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 33.2 <sup>1</sup> 34.4 <sup>1</sup> 35.3 <sup>1</sup> 45b.3 <sup>1</sup> 60.3 <sup>1</sup> KH 8.4 <sup>3</sup>
A 511		16+ <u>7</u> ? <u>7</u> '50' r27'	HT 12.6 <sup>1</sup>

H 51

𠂔	A 2/4 7	<u>51</u>	ZA 10b.7 <sup>3</sup>
𠂔[	C	<u>51</u> /	*KH 21.3 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔	D	<u>51</u> -01-80	HT 6b.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>51</u> -06 ..	*PH 1b.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -13-07	HT 19.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>751</u> -24-73	HT 127a.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔[		<u>51</u> -26-40 /	HT 25a.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>751</u> -27-17 ..	KH 20.4 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -27-17-09	ZA 10a.5,b.1 <sup>3</sup> 20.1-2 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>751</u> -27-17-09-73 /	*ZA 20.1-2 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>751</u> -39-04-54 ..	MA 10b.1 <sup>5</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -56-06	HT 115b.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -57	HT 7a.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -58-30	HT 108.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>751</u> -60	MA 2a.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -60-27	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -65 /	ZA 22.4 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>751</u> -77 /	MI 2.2 <sup>5</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -79-54	HT 36.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -80-28-06 ..	HT 123b.5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -123-08	HT 15.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>51</u> -314-27 ..	KO Za 1b <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔	E	<u>7-</u> <u>51</u> -53 ..	PH(?) 31b.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>7-</u> <u>51</u> -53-04 ..	HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>01-</u> <u>51</u> -73-24 ..	KN Zf 31 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>01-</u> <u>51</u> -80-59 ..	HT 95a.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔-𠂔𠂔		<u>08-</u> <u>51</u> - / .. /	TY 3a.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔-𠂔𠂔-𠂔		<u>08-</u> <u>51</u> - / . /-17 ..	KH 11.1 <sup>3</sup>
𠂔𠂔-𠂔𠂔-𠂔-𠂔		<u>08-</u> <u>51</u> - / . /-?? ..	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔-𠂔𠂔-𠂔-𠂔-𠂔		<u>08-</u> <u>51</u> - / . /-?? ..	*TY 3a.3 <sup>1</sup>

부길-[.]-으	08- 51 -[.] . 7-80	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
부길우	08- 51 -17	PK 1.2 <sup>1</sup>
부길우[	08- 51 -27[	KH 4.1 <sup>3</sup>
부길우[	08- 51 -27-17	*KH 11.1 <sup>3</sup>
부길우[이]	08- 51 -30-59-06	ARKH 5.1 <sup>3</sup>
부길우[이]	08- 51 -81-73-06	ZA 10a.3-4 <sup>3</sup>
부길우[이]	28- 51 -24-41	HT 13.5-6 <sup>1</sup>
부길우[이]	28- 51 -37	HT 104.2-3 <sup>1</sup>
부길우[이]	28- 51 -40	MA 1a <sup>1</sup>
부길우[이]	37- 51 -30	HT 49a.4 <sup>1</sup>
부길우[이]	41- 51 -24-81-73	HT 110a.1 <sup>1</sup>
부길우[이]	54- 51 -20-73	HT 6b.1 <sup>1</sup> 85b[.3][.4-5] <sup>1</sup>
부길우[이]	55- 51 -331	HT 40.1 <sup>1</sup>
부길우[이]	57- 51 -60-37	KN 1b.1 <sup>1</sup>
부길우[이]	758- 51 -53-04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
부길우[이]	759- 51 -53-04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
부길우[이]	77- 51 -80-24	HT 29.6 <sup>1</sup>
부길우[이]	781- 51 -53	*PH(?) 31b.2 <sup>1</sup>
부길우[이]	08-03- 51 -03-[	PK Za 12d <sup>4</sup>
부길우[이]	770-08- 51 -54	TY 3a.6 <sup>1</sup>
부길우[이]	01-54-[ . 7- 51 -54-05	KN Za 10b <sup>4</sup>
부길우[이]	03-59-01- 51 -29-27[	HT Zb 160 <sup>4</sup>
부길우[이]	08-37-77-08- 51 -70-[73]	ZA Nc 2.1-2 <sup>2</sup>
부길우[이]	57-06-67-04-04- 51 -29-27	PK Za 8a <sup>4</sup>
부길우[이]	08-07-67-04-04- 51 -[ . 7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
부길우[이]	57-07-67-04-04- 51 -29-27[	PK Za 15 <sup>4</sup>
F	751	HT *26b.1 <sup>1</sup> 47a.3 <sup>1</sup> 122a.7 <sup>1</sup> ZA 31 <sup>3</sup>
G	08-29-06- 51	HT 14.3 <sup>1</sup>
	40-06- 51	KH 5.3 <sup>3</sup>
	08- 51	HT 85a.1 <sup>1</sup> 86a.4 <sup>1</sup> 88.1 <sup>1</sup> 92.1 <sup>1</sup> 95b.1 <sup>1</sup> 99a.1 <sup>1</sup> 133.1 <sup>1</sup>
부길[	08- 51 [	KH 23.1 <sup>3</sup>
부길[	41-26- 51	*PK Za 11d <sup>4</sup>
부길[	28- 51	*HT 104.2-3 <sup>1</sup>
부길[	740- 51	HT 5.3 <sup>1</sup>
부길[	741- 51	HT 123b.4 <sup>1</sup>
부길[	80-41- 51	HT 43.1 <sup>1</sup>
부길[	21 <sup>f</sup> -57- 51 [	HT 84.1 <sup>1</sup>
부길[	58- 51 [	HT 42[+ 759.5 <sup>1</sup>

⊕ 𠂇 𠂇	??-37-60- <u>51</u>	*HT 58.1 <sup>1</sup>
⊖ 𠂇 𠂇	?8-37-60- <u>51</u>	HT 58.1 <sup>1</sup>
𢚨-𢚨	7/-.7-76- <u>51</u> /	HT 49a.1 <sup>1</sup>
𢚨-𢚨	716-76- <u>51</u> /	*HT 49a.1 <sup>1</sup>
𢚨	79- <u>51</u>	HT 99b.2 <sup>1</sup>
𢚨	779- <u>51</u>	HT 51b.2 <sup>1</sup>
𢚨	188- <u>51</u>	HT 123b.3 <sup>1</sup> Wa 1021 <sup>a2</sup> Wc 3020a <sup>2</sup>

A 534 [7]

H

51 + / · 7HT 39.6<sup>1</sup>

蜀	D	<u>53</u> - <u>7</u> -65	TY 2.3 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -01- <u>7</u> -65	TY 2.4 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -01-54-65	TY 2.5 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -26-77	TY 2.5 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -26-80	HT 118.4 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -26-80-37	*PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
蜀		<u>753</u> -57	HT 55b.2 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -58-80-	HT 115a.6 <sup>1</sup>
蜀		<u>753</u> -58-80	HT 81.2 <sup>1</sup> *115a.1 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -58-80-55-	*HT 115a.6 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -58-80-55-40	HT 115a.1-2 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -59-46	KH 6.4 <sup>3</sup>
蜀		<u>753</u> -65	TY 2.6 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -73-41	HT 119.2 <sup>1</sup>
蜀		<u>753</u> -77-24	*ARKH 3a.1 <sup>3</sup>
蜀		<u>53</u> -77-59	HT 146.4 <sup>1</sup>
蜀		<u>53</u> -305	HT 146.3 <sup>1</sup>
蜀	E	01- <u>53</u> -01	HT 10a.4 <sup>1</sup> 85a.2 <sup>1</sup> 93a.7 <sup>1</sup> 122a.7 <sup>1</sup>
蜀		-04- <u>53</u> -23-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
蜀		07- <u>53</u> -06	HT 93a.1-2 <sup>1</sup> 102.3 <sup>1</sup>
蜀		08- <u>53</u> -	HT 141.1 <sup>1</sup>
蜀		08- <u>53</u> -30-59	HT 25a.3 <sup>1</sup>
蜀		08- <u>53</u> -57-	ZA 8.2-3 <sup>3</sup>
蜀		08- <u>53</u> -58	PH 28a.3 <sup>1</sup>
蜀		21 <sup>f</sup> - <u>53</u> -69-16	HT 23a.4 <sup>1</sup>
蜀		59- <u>53</u> -06	HT 10b.1-2 <sup>1</sup>
蜀		60- <u>53</u> -45-	HT 113.1 <sup>1</sup>
蜀		60- <u>53</u> -45-13-04	*HT 94b.5 <sup>1</sup>
蜀		67- <u>53</u> -41	TY 3b.1 <sup>1</sup>

𠂔 𠂔 𠂔	67- <u>53</u> -66	HT 114a.1 <sup>1</sup> 121.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	77- <u>53</u> -310-28	HT 98a.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	78- <u>53</u> -57 <sup>1</sup>	*HT 3.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80- <u>53</u> - <sup>1</sup> 7-28	HT 6b.2-3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80- <u>53</u> -27-28	*HT 6b.2-3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	710-07- <u>53</u> -67 <sup>1</sup>	PH 7a.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	69-21 <sup>f</sup> - <u>53</u> -06	HT 129.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	780-27- <u>53</u> -73-45 <sup>1</sup>	PH 30.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	03-31- <u>53</u> -57	HT 24a.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	7-51- <u>53</u> -04	HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	758-51- <u>53</u> -04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	759-51- <u>53</u> -04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	7-55- <u>53</u> -57 <sup>1</sup>	PK Zc 13 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	81-56- <u>53</u> -57	HT 24a.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	780-59- <u>53</u> -59 <sup>1</sup>	KH 90.2 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	58-67- <u>53</u> -04-28-57	HT Zb 158b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	58-67- <u>53</u> -59	PH Wa 32 <sup>2</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08-69- <u>53</u> -41-37	KN Zb 5 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	741-69- <u>53</u> -27	*HT 3.5 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80-77- <u>53</u> -04	HT 87.1-2 <sup>1</sup> 117a.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	28-79- <u>53</u> -30-59	PH 6.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	28-81- <u>53</u> -06	HT 90.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	-03-57-59- <u>53</u> -09-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	41-26-80- <u>53</u> -66	HT 90.2-3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	7- <u>53</u>	HT 49a.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	769-03- <u>53</u>	HT 79 <sup>1</sup> + 783.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	04- <u>53</u>	HT 91.5 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔		PH(?) 31b.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	704- <u>53</u> /	ARKH 6.2 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	39-04- <u>53</u>	PK Za 11b <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	38-05- <u>53</u>	ZA 11b.1 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	08- <u>53</u>	PH 6.1.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	31- <u>53</u> /	ZA 21b.3 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	28-01-56-28-31- <u>53</u>	PH 6.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	34-37- <u>53</u>	KN Zc 6.1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	7-51- <u>53</u>	PH(?) 31b.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	781-51- <u>53</u>	*PH(?) 31b.2 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	760- <u>53</u>	PT 122a.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	31-78- <u>53</u>	HT 11b.4 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔	80- <u>53</u> /	HT 128a.4 <sup>1</sup>

УЯ 2

31-301- 53ZA 11b.1<sup>3</sup>

Д 2

322- 53HT 11a.3<sup>1</sup>

A 614

?

H

302+ 53HT 23a.2<sup>1</sup> 35.2<sup>1</sup> 60.1<sup>1</sup>

A 648

?

400<sup>VAS+</sup> 53KH 82.2<sup>3</sup> x 85.2<sup>3</sup>HT 110b.1<sup>1</sup>

𠂔 54

𠂔	A 𠂔 7	<u>54</u>	HT 16.2 <sup>1</sup> 20.4 <sup>1</sup> Wc 3019 <sup>2</sup>
𠂔[	C	<u>54</u> 𠂔	*HT 85b[.3] <sup>1</sup>
𠂔[**]	D	<u>54</u> -07-30	HT Wc 3007 <sup>2</sup> 3008a <sup>2</sup>
𠂔[**]		<u>54</u> -40-37-06-76	PH Zh 5 <sup>4</sup>
𠂔[**]		<u>54</u> -51-30-73	HT 6b.1 <sup>1</sup> 85b[.3] 4-5 <sup>1</sup>
𠂔[本-]		<u>54</u> -57-39-𠂔.7	HT 9b.1 <sup>1</sup>
𠂔[		<u>54</u> -61-73	HT Wc 3006a <sup>2</sup>
𠂔[本-]		<u>54</u> -69-80-27	HT 128a.2 <sup>1</sup>
𠂔[		<u>54</u> -362	ZA 10b.1 <sup>3</sup>
𠂔-[]-𠂔	E	01- <u>54</u> -𠂔.7-51-54-05	KN Za 10b <sup>4</sup>
𠂔[		08- <u>54</u> -39	KN Zf 31 <sup>4</sup>
𠂔[		26- <u>54</u> -01	*HT 128b.2 <sup>1</sup>
𠂔[		26- <u>54</u> -10	*HT 128b.2 <sup>1</sup>
𠂔[		57- <u>54</u> -𠂔	KN Za 18 <sup>4</sup>
𠂔[		305- <u>54</u> -06	ZA 6a.1 <sup>3</sup>
𠂔[		53-01- <u>54</u> -65	TY 2.5 <sup>1</sup>
- 3 𠂔[		-81-16- <u>54</u> -31-05-80-02-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
𠂔[		08-80- <u>54</u> -41	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔-[]-𠂔		01-54-𠂔.7-51- <u>54</u> -05	KN Za 10b <sup>4</sup>
𠂔[本-]		08-59-28-301- <u>54</u> -38	PK Za 11a <sup>4</sup>
𠂔[本-]		08-59-28-301- <u>54</u> -57	IO Za 2a.1 <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> 7 <sup>5</sup> KO Za 1a <sup>4</sup>
𠂔[本-]		08-59-28-301- <u>54</u> -57	PK Za 12a <sup>4</sup> SY Za 1 <sup>5</sup> 2a <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup>
𠂔[本-]		08-06-37-301- <u>54</u> -57-𠂔	TL Za 1a <sup>4</sup> IO Za 4 <sup>5</sup>
G		751-39-04- <u>54</u>	IO Za 8 <sup>5</sup>
		28-06- <u>54</u>	MA 10b.1 <sup>5</sup>
		08-58-50- <u>54</u>	PH 6.1 <sup>1</sup>
		770-08-51- <u>54</u>	ARKH 2.5 <sup>3</sup>
			TY 3a.6 <sup>1</sup>

𠂔

16-76- 54

HT 86a.3<sup>1</sup>

𠂔

51-79- 54

HT 36.2<sup>1</sup>

A 535 

H

54 +81

HT 38.3<sup>1</sup>

A 536 

54 +312

HT 38.3<sup>1</sup>

A 591 

131a '54'

HT 27b.5<sup>1</sup>

A 592 

131a+ 54

HT 27b.1<sup>1</sup>

H 55

] <u>Η</u> 非[	D	<u>7</u> <u>55</u> - <u>04</u> /	*HT 154Ja. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> μ-[		<u>55</u> - <u>09</u> /	KN Wb 33b <sup>2</sup>
] <u>Η</u> Ψ[		<u>7</u> <u>55</u> - <u>27</u> /	HT 154Ja. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> Ψ[		<u>7</u> <u>55</u> - <u>28</u> /	*HT 154Ja. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η		<u>7</u> <u>55</u> - <u>37</u>	HT 84. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> θ		<u>55</u> - <u>40</u>	HT 115 <sup>x</sup> a. <sup>2</sup> ,b. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> τε <u>用</u>		<u>55</u> - <u>51</u> - <u>33</u> 1	HT 40. <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η	E	<u>7</u> - <u>55</u> - <u>37</u>	ZA 9. <sup>1</sup> <sup>3</sup>
] <u>Η</u> ε <u>目</u>		<u>7</u> - <u>55</u> - <u>53</u> - <u>57</u> /	PK Zc 13 <sup>4</sup>
] <u>Η</u> ο <u>○</u>		<u>03</u> - <u>55</u> - <u>78</u>	ZA 14. <sup>4</sup> <sup>3</sup>
] <u>Η</u> η <u>ι</u>		<u>10</u> - <u>55</u> - <u>21</u> <sup>f</sup>	HT 26a. <sup>3</sup> - <sup>4</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η <u>α</u>		<u>16</u> - <u>55</u> - <u>80</u>	HT 116a. <sup>6</sup> <sup>1</sup> KH 88. <sup>1</sup> <sup>5</sup>
] <u>ΨΗ</u> ψψ		<u>28b</u> - <u>55</u> - <u>80</u> - <u>27</u>	ZA 4a. <sup>5</sup> - <sup>6</sup> <sup>3</sup> 5b. <sup>1</sup> <sup>3</sup> 15a. <sup>4</sup> - <sup>5</sup> <sup>3</sup>
*] <u>Η</u> η*		<u>30</u> - <u>55</u> - <u>30</u>	PL Zf 1 <sup>4</sup>
] <u>Η</u> η <u>ι</u>		<u>37</u> - <u>55</u> - <u>57</u>	HT 115b. <sup>2</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η-[		<u>39</u> - <u>55</u> -/	KH 86. <sup>2</sup> <sup>3</sup>
] <u>Η</u> η <u>ε</u> <u>日</u>		<u>47</u> - <u>55</u> - <u>60</u> - <u>57</u>	HT 115a. <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η <u>α</u> <u>ι</u>		<u>59</u> - <u>55</u> - <u>30</u> - <u>67</u> - <u>06</u>	PL Zf 1 <sup>4</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u>		<u>73</u> - <u>55</u> - <u>04</u>	HT 86a. <sup>5</sup> <sup>1</sup> 95a. <sup>2</sup> , <sup>b2-3</sup> <sup>1</sup> 106. <sup>1</sup> <sup>1</sup>
] <u>⊕Η</u> η		<u>77</u> - <u>55</u> - <u>37</u>	HT 97a. <sup>3</sup> <sup>1</sup>
] <u>非Η</u> ψ[		<u>7</u> - <u>04</u> - <u>55</u> - <u>27</u> /	KH 6. <sup>2</sup> <sup>3</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>μ</u> <u>μ</u> [		<u>08</u> - <u>06</u> - <u>55</u> - <u>41</u> - <u>57</u> - <u>09</u> /	HT Zb 159 <sup>4</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>μ</u> <u>μ</u>		<u>69</u> - <u>26</u> - <u>55</u> - <u>09</u> - <u>13</u>	HT 128a. <sup>1</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>μ</u> <u>μ</u>		<u>59</u> - <u>28</u> - <u>55</u> - <u>80</u> - <u>03</u>	ZA 8. <sup>3</sup> - <sup>4</sup> <sup>3</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>η</u>		<u>7</u> - <u>59</u> - <u>55</u> - <u>23</u> - <u>37</u>	KN Za 10a <sup>4</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>η</u>		<u>7</u> - <u>73</u> - <u>55</u> - <u>73</u>	HT 47a. <sup>6</sup> <sup>1</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>η</u>		<u>08</u> - <u>77</u> - <u>55</u> - <u>17</u> - <u>37</u>	KN Zc 7. <sup>1</sup> <sup>4</sup>
] <u>Η</u> η <u>η</u> <u>η</u>		<u>16</u> - <u>67</u> - <u>09</u> - <u>55</u> - <u>37</u>	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
] <u>ΖΗ</u> η <u>η</u>		<u>53</u> - <u>58</u> - <u>80</u> - <u>55</u> - <u>40</u>	HT 115a. <sup>1</sup> - <sup>2</sup> <sup>1</sup>

ムズイチヌヒ-〔〕	F	65-81-06-03-81- 55 -/- . . 7-28-79	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>
		755	*ARKH 3a.3 <sup>3</sup>
			HT 62/-+ 773.6 <sup>1</sup>
			KH 3.1 <sup>3</sup>
			PK Za 8a <sup>4</sup>
ムズイチヌヒ	G	59-06-60-04-10-37- 55	IO Za 2a-b.2 <sup>5</sup>
ムズイチヌヒ		59-06-28-301-10-37- 55	IO Za 6 <sup>5</sup>
ムズイチヌヒ		745- 55	HT 11b.1 <sup>1</sup>
ムズイチヌヒ		81-56- 55	HT 1.3 <sup>1</sup> *42/-+ 759.3 <sup>1</sup> 49a.6-7 <sup>1</sup> 88.5 <sup>1</sup> 117a.3 <sup>1</sup> 122a.6.7 <sup>1</sup>
			PH(?) 31a.3 <sup>1</sup>
ムズイチヌヒ		781-56- 55	HT 3.6 <sup>1</sup>
ムズイチヌヒ		30-57- 55	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
ムズイチヌヒ		767- 55	*ARKH 3a.4 <sup>3</sup>
ムズイチヌヒ		69- 55	KA Zf 1 <sup>4</sup>
ムズイチヌヒ		01-73- 55	HT 117a.8 <sup>1</sup>
ムズイチヌヒ		78-45-73- 55	MA 1a,b <sup>1</sup>
ムズイチヌヒ		69-78- 55 /	HT 25a.3 <sup>1</sup>
ムズイチヌヒ		53-58-80- 55 /	*HT 115a.16]1

# 月 56

月	A	<u>2/3/4</u> 7	<u>56</u>	HT 9b.1 <sup>1</sup>
		<u>2</u> 7		HT 132.2 <sup>1</sup>
		<u>4</u> 7		HT 34.6 <sup>1</sup>
日月	B		<u>56</u> <u>7</u>	ARKH 1b.2 <sup>3</sup>
日月之	D		<u>56</u> -01-81-09-24 <u>7</u>	HT 103.2 <sup>1</sup>
日月*			<u>56</u> -30	HT 85a.2 <sup>1</sup> 102.2 <sup>1</sup>
日月**			<u>56</u> -30-06	HT 6b.6 <sup>1</sup> 93a.1 <sup>1</sup>
日月**之			<u>56</u> -30-06 <u>7</u>	HT 93a.8 <sup>1</sup>
日月			<u>56</u> -38	PK Za 8a <sup>4</sup>
日月之八			<u>56</u> -77-60-37	HT 8a.1-2 <sup>1</sup>
日月			<u>56</u> -188	HT 8b.3 <sup>1</sup>
日月-	E		<u>708-</u> <u>56</u> <u>-</u> <u>7</u>	PH 28a.1 <sup>1</sup>
日月之			<u>51-</u> <u>56</u> -06	HT 115b.2 <sup>1</sup>
日月之			<u>58-</u> <u>56</u> -60	HT 31.5 <sup>1</sup>
日月-			<u>81-</u> <u>56</u> <u>-</u> <u>7</u>	HT 101.4 <sup>1</sup>
日月之土			<u>81-</u> <u>56</u> -06-69	HT 47a.1-2 <sup>1</sup> 119.3 <sup>1</sup>
日月之目			<u>81-</u> <u>56</u> -53-57	HT 24a.1 <sup>1</sup>
日月之			<u>81-</u> <u>56</u> -55	HT 1.3 <sup>1</sup> *42/ <sup>7</sup> + <u>759.3</u> <sup>1</sup> 49a.6-7 <sup>1</sup> 88.5 <sup>1</sup> 117a.3 <sup>1</sup> 122a.6.7 <sup>1</sup>
				PH(?) 31a.3 <sup>1</sup>
日月			<u>781-</u> <u>56</u> -55	HT 3.6 <sup>1</sup>
日月			<u>81-</u> <u>56</u> -56	HT 88.4 <sup>1</sup>
日月之		---	<u>28-01-</u> <u>56</u> -28-31-53	PH 6.4 <sup>1</sup>
日月之土之			<u>7-81-</u> <u>56</u> -06-69-06-04 <u>7</u>	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
日月之土之			<u>728-81-</u> <u>56</u> -06-69-06-04 <u>7</u>	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
日月	G		<u>01-</u> <u>56</u> <u>-</u> <u>7</u>	HT 79/ <sup>7</sup> + <u>783.1</u> <sup>1</sup>
日月			<u>77-02-</u> <u>56</u>	HT 31.3 <sup>1</sup>
日月			<u>711-07-</u> <u>56</u>	KN 22b <sup>1</sup>
日月			<u>706-08-</u> <u>56</u>	KN Zb 20 <sup>4</sup>
日月			<u>16-</u> <u>56</u>	HT 31.2 <sup>1</sup>

四月  
五月  
六月  
七月

09-31- 56 PH 2.4<sup>1</sup>  
745- 56 \*HT 11b.1<sup>1</sup>  
81-56- 56 HT 88.4<sup>1</sup>  
57-67- 56 / PH 28a.2<sup>1</sup>

A 537

四

H

'56''78'  
'120''56'

HT 33.4<sup>1</sup>  
HT 93a.1<sup>1</sup>

A 577

五

目 57

目	PHAISTOS <u>57</u>	<u>in</u> PH 14a, [a] <sup>1</sup>
目	A <u>1</u> <u>7</u> <u>57</u>	<u>in</u> PH 16b, 1 <sup>1</sup>
目	<u>1</u> <u>7</u>	*HT Zd 156 <sup>4</sup>
目	B <u>7</u> <u>57</u> <u>1</u>	IO Za [7] <sup>5</sup>
目-	D <u>57</u> <u>-</u> <u>1</u>	KN Zb 35 <sup>4</sup>
目卜	<u>57</u> <u>-01</u> <u>1</u>	PK Za 12d <sup>4</sup> ZA 32 <sup>3</sup>
目卜巳	<u>57</u> <u>-01-58</u> <u>1</u>	SY Za 1 <sup>5</sup>
目丰	<u>57</u> <u>-03</u>	*MA Zb 8 <sup>4</sup>
目丰女	<u>7</u> <u>57</u> <u>-03-16</u>	KH 74.1 <sup>3</sup>
目干目	<u>57</u> <u>-05-57</u> <u>1</u>	ZA 4a.3-4 <sup>3</sup>
目干女非	<u>57</u> <u>-06-67-04-04-51-29-27</u>	PK Za 12d <sup>4</sup>
目干女非	<u>57</u> <u>-06-67-04-04-81-29-27</u>	ZA 4a.2 <sup>3</sup>
目干十	<u>57</u> <u>-07-02</u>	PK Za 8a <sup>4</sup>
目干女非	<u>57</u> <u>-07-67-04-04-51-29-27</u> <u>1</u>	*PK Za 8a <sup>4</sup>
目干女	<u>57</u> <u>-07-67-69</u>	PH Wc 39a-b <sup>2</sup>
目干女		PK Za 15 <sup>4</sup>
目干女		IO Za 2b.1 <sup>5</sup>
目干女	<u>7</u> <u>57</u> <u>-10-03-80-28-01</u> <u>1</u> . <u>7</u> <u>07</u> <u>1</u>	PK Za 9.2 <sup>4</sup>
目干女	<u>7</u> <u>57</u> <u>-10-03-80-28-01-301-07</u> <u>1</u>	*PK Za 9.2 <sup>4</sup>
目干	<u>57</u> <u>-21</u> <sup>f</sup>	HT 28a.1, b.4 <sup>1</sup>
目干	<u>7</u> <u>57</u> <u>-26-80-24</u> <u>1</u>	PH 7a.3 <sup>1</sup>
目干	<u>7</u> <u>57</u> <u>-27</u>	ARKH 1b.1 <sup>3</sup>
目干	<u>57</u> <u>-27-73</u>	HT 87.3 <sup>1</sup>
目干	<u>57</u> <u>-31</u> <u>1</u>	MA Zb 8 <sup>2</sup>
目干		PK Za 8b <sup>4</sup>
目干	<u>57</u> <u>-31-23</u>	ZA 15a.6 <sup>3</sup>
目干	<u>57</u> <u>-31-31</u> <u>1</u>	IO Za 9 <sup>5</sup>
目干		PK Za 14b <sup>4</sup>
目干	<u>57</u> <u>-31-31-60</u> <u>-13</u>	IO Za 2.b-c.1 <sup>5</sup>

目	<u>57</u> -31-31-60-13	IO Za 6 <sup>5</sup>
目		PL Zf 1 <sup>4</sup>
目		PS Za 2.2 <sup>4</sup>
目		TL Za 1b <sup>4</sup>
目	<u>57</u> -31-31-60-80-06	KN Za 10a-b <sup>4</sup>
目	<u>57</u> -31-60-08-06-24	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
目	<u>757</u> -37	PS Za 2.2 <sup>4</sup>
目	<u>57</u> -37-69-81	LA Zb 1(bis) <sup>4</sup>
目	<u>57</u> -37-321/-	IO Za 7 <sup>5</sup>
目	<u>57</u> -40/-	ZA 14.4 <sup>3</sup>
目	<u>57</u> -41	KN Zb 4 <sup>4</sup>
目	<u>757</u> -41-01-60/-	PH 7a.4 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -51-60-37	KN 1b.1 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -54/-	KN Za 18 <sup>4</sup>
目	<u>57</u> -57/-	PK Za 18 <sup>4</sup>
目	<u>57</u> -58-80-69	SY Za 2a <sup>5</sup>
目	<u>57</u> -59-28-301-10-57	AP Za 1 <sup>4</sup>
目	<u>757</u> -60	KN Wc 30 <sup>2</sup>
目	<u>57</u> -67/-	ZA 26a.2 <sup>3</sup>
目	<u>57</u> -67-56/-	PH 28a.2 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -73-01-27	HT 122a.4 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -78	*HT 37.6 <sup>1</sup>
目	<u>757</u> -80-10-37	MA 2c.2 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -81	MA 2b.2 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -81-37	KN 1a.1 <sup>1</sup>
目	<u>57</u> -345	HT 119.4 <sup>1</sup>
目	<u>7-</u> <u>57</u> -/-	AP Za<3> <sup>4</sup>
目	<u>7-</u> <u>57</u> -39	ARKH 3b.1 <sup>3</sup>
目	<u>7-</u> <u>57</u> -58	KN(?) 32b.3 <sup>1</sup>
目	<u>7-</u> <u>57</u> -78	KN Za 17 <sup>4</sup>
目	03- <u>57</u> -27	HT 8b.5 <sup>1</sup> 29.2 <sup>1</sup> 88.5 <sup>1</sup>
-丰目口?人-	-03- <u>57</u> -59-53-09-	ZA 10b.5 <sup>3</sup>
丰目人	04- <u>57</u> -27	KN Zf 13 <sup>4</sup>
丰目少	<u>707-</u> <u>57</u> -28	HT 117a.5 <sup>1</sup>
丰目少	-08- <u>57</u> -81	HT 29.3 <sup>1</sup>
丰目少	21 <sup>f</sup> - <u>57</u> -51/-	KN Zf 13 <sup>4</sup>
丰目少	26- <u>57</u> -30-39	HT 84.1 <sup>1</sup>
丰目少	26- <u>57</u> -59-07	*KN(?) Wc 26a-b <sup>2</sup>
丰目少	<u>727-</u> <u>57</u> -/-	HT Wc 3008b <sup>2</sup>
丰目少	<u>727-</u> <u>57</u> -80/-	TRA Zb 1 <sup>4</sup>

𠂔 目 卍	28- 57 -03/-	IO Za 5 <sup>5</sup>
𠂔 目 卍	28- 57 -03-13	KH 7a.3 <sup>3</sup>
𠂔 目 卍	28- 57 -04	PH Zb 4 <sup>4</sup>
𠂔 目 𠂔 平 目	728- 57 -27-07-57	IO Za 5 <sup>5</sup>
𠂔 目 𠂔	30- 57 -55	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
𠂔 目 𠂔	31- 57 -80	HT 31.3 <sup>1</sup>
𠂔 目 𠂔 𠂔 𠂔	40- 57 -58-80-37-37	*HT Zd 157 <sup>4</sup>
𠂔 目 𠂔 𠂔 𠂔	40- 57 -58-80-37-37-319	HT Zd 157 <sup>4</sup>
𠂔 目 本 - [.]	54- 57 -39-/- . 7	HT 9b.1 <sup>1</sup>
𠂔 目 - [.]	57- 57 -/-	PK Za 18 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 木	7306- 57 -39	*ARKH 3b.1 <sup>3</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	40-04- 57 -23	PL Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28-06- 57 -03-16	PK Za 11d <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	28-06- 57 -27-59/-	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
𠂔 * 𠂔 𠂔	77-30- 57 -73	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	08-41- 57 -77	HT 28a.1, b.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	08-06-55-41- 57 -09/-	HT Zb 159 <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	10-06-26-77/- 757 -41	PK Za 12c <sup>4</sup>
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	10-06-26-77-06- 57 -41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
𠂔	F 757	HT 44b.1 <sup>1</sup>
[ · · ] 目	G 7... 7- 57	PK Za 15 <sup>4</sup>
][ · · ] 目	7[... 7- 57	KN Za 18 <sup>4</sup>
][ · · ]- 目 [	7[... 7- 57 /	KN Za 18 <sup>4</sup>
𠂔 [ · · ]- 目	08- 7... 7- 57	MA 4[5] <sup>1</sup>
𠂔 目	03- 57	HT 41a.4 <sup>1</sup>
][ 𠂔 目 [	707-03- 57 /	PH 7a.1 <sup>1</sup>
][ 𠂔 目 [	769-13-03- 57 /	HT 154A.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 目	81-03- 57	HT 116a.1 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 目	61-04- 57	PK 1.5 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 目	57-05- 57 /	ZA 4a.2 <sup>3</sup>
][ 𠂔 𠂔 目	728-57-27-07- 57	IO Za 5 <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 目	41-07- 57	HT 126a.3 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 目	08- 57	SY Za 2d <sup>5</sup>
𠂔 𠂔 目	03-09- 57	HT Wc 3001 <sup>2</sup> 3002 <sup>2</sup>
][ 𠂔 𠂔 目	703-09- 57	HT 93a.8 <sup>1</sup>
𠂔 𠂔 目	08-09- 57	HT 115a.4 <sup>1</sup>
][ 𠂔 𠂔 目	739-09- 57	*HT 93a.8 <sup>1</sup>
目 𠂔 𠂔 𠂔 目	57-59-28-301-10- 57	AP Za 1 <sup>4</sup>
𠂔 目	26- 57	KN(?) Wc 26a <sup>2</sup>

𠂔	28-26-	<u>57</u>	HT 7a.2 <sup>1</sup>
𠂔	29-27-	<u>57</u>	PK Za 16 <sup>4</sup>
𠂔	29-27-	<u>57</u>	ZA Zb 34 <sup>4</sup>
𠂔	28-	<u>57</u>	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔	28-	<u>57</u>	KN Za 10b <sup>4</sup>
𠂔	58-67-53-04-28-	<u>57</u>	HT Zb 158b <sup>4</sup>
𠂔	09-05-28-	<u>57</u>	PR Za 1b <sup>4</sup>
𠂔	28-03-31-	<u>57</u>	KH 10.3 <sup>3</sup>
𠂔	28-	<u>57</u>	PH 18a.1 <sup>1</sup>
𠂔	38-41-	<u>57</u>	KE Zb 4 <sup>4</sup>
𠂔	51-	<u>57</u>	HT 7a.3 <sup>1</sup>
𠂔	753-	<u>57</u>	HT 55b.2 <sup>1</sup>
𠂔	08-53-	<u>57</u>	PH 28a.3 <sup>1</sup>
𠂔	03-31-53-	<u>57</u>	HT 24a.4 <sup>1</sup>
𠂔	7-55-53-	<u>57</u>	PK Zc 13 <sup>4</sup>
𠂔	81-56-53-	<u>57</u>	HT 24a.1 <sup>1</sup>
𠂔	78-53-	<u>57</u>	*HT 3.2 <sup>1</sup>
𠂔	08-59-28-301-54-	<u>57</u>	IO Za 2a.1 <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> 7 <sup>5</sup>
𠂔			KO Za 1a <sup>4</sup>
𠂔			PK Za 12a <sup>4</sup>
𠂔			SY Za 1 <sup>5</sup> 2a <sup>5</sup>
𠂔	08-59-28-7301-54-	<u>57</u>	IO Za 4 <sup>5</sup>
𠂔	708-06-37-301-54-	<u>57</u>	IO Za 8 <sup>5</sup>
𠂔	37-55-	<u>57</u>	HT 115b.2 <sup>1</sup>
𠂔	08-58-	<u>57</u>	HT 11a.3-4 <sup>1</sup>
𠂔	59-	<u>57</u>	HT Zd 156 <sup>4</sup>
𠂔	28-59-	<u>57</u>	HT 28a.6 <sup>1</sup>
𠂔	39-59-	<u>57</u>	HT 6a.2 <sup>1</sup>
𠂔	47-55-60-	<u>57</u>	HT 115a.1 <sup>1</sup>
𠂔	67-67-60-	<u>57</u>	HT 85b.1 <sup>1</sup>
𠂔	306-69-	<u>57</u>	HT 115b.3 <sup>1</sup>
𠂔	70-	<u>57</u>	HT 119.2 <sup>1</sup>
𠂔	78-76-	<u>57</u>	HT 3.2 <sup>1</sup>
𠂔	08-80-	<u>57</u>	KH 14.1 <sup>3</sup>
𠂔	100/102-352-	<u>57</u>	KH Wc 2100 <sup>3</sup>

A 538		H	<u>57</u> +26	HT 6a.3 <sup>1</sup>
A 539			<u>57</u> +??	HT 24b.2 <sup>1</sup>
A 548			<u>73+</u> <u>57</u>	PH 3b.1 <sup>1</sup>
A 549			<u>73+</u> <u>57</u> + <u>7</u>	HT 60.1 <sup>1</sup>

---

A 550		?3+ <u>57</u> +26	HT 23a.2,b.2 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 35.2 <sup>1</sup> 81.1 <sup>1</sup> KH 12.1 <sup>3</sup> 36.1 <sup>3</sup> 60.3 <sup>3</sup>
A 551		?3+ <u>57</u> +28	HT 34.5 <sup>1</sup> 37.1 <sup>1</sup> KH 81.2 <sup>3</sup>
A 552		?3+ <u>57</u> +77	HT 33.3 <sup>1</sup> 34.1 <sup>1</sup>

# 己 58

己	A / <u>4_7</u>	<u>58</u>	KH 11.2 <sup>3</sup> 22.1 <sup>3</sup>
]己[	B	<u>758</u> /	*HT 41b.1 <sup>1</sup>
己[	C	<u>58</u> /	HT 37.1 <sup>1</sup>
己-[.]己[	D	<u>58</u> -/ . /	HT 49a.3 <sup>1</sup>
己[		<u>58</u> -? /	HT 32.3 <sup>1</sup>
己[		<u>58</u> -29 /	HT 63.1 <sup>1</sup>
己[		<u>58</u> -29-188	HT 8b.1 <sup>1</sup>
己[		<u>58</u> -50	HT 31.2 <sup>1</sup>
己[		<u>58</u> -51 /	HT 42 / + 759.5 <sup>1</sup>
]己[		<u>758</u> -51-53-04	*HT 4.2 <sup>1</sup>
己[		<u>58</u> -56-60	HT 31.5 <sup>1</sup>
]己[		<u>758</u> -65-59 /	KN 22a.1 <sup>1</sup>
己[**]		<u>58</u> -67-30-80	*ZA 5a.1-2 <sup>3</sup>
己[**非目		<u>58</u> -67-53-04-28-57	HT Zb 158b <sup>4</sup>
己[**]		<u>58</u> -67-53-59	PH Wa 32 <sup>2</sup>
]己-[	E	<u>7-</u> <u>58</u> -03- /	ZA 13.1 <sup>3</sup>
非己[**]		<u>04-</u> <u>58</u> -45-09-44-28	KN Zf 31 <sup>4</sup>
己[		<u>08-</u> <u>58</u> -50-54	ARKH 2.5 <sup>3</sup>
己[		<u>08-</u> <u>58</u> -57	HT 11a.3-4 <sup>1</sup>
]己[		<u>708-</u> <u>58</u> -73-118 /	ARKH 1a.4 <sup>3</sup>
己-[.]**非		<u>45-</u> <u>58</u> -/ . /-47-04	ARKH 4a.3-4 <sup>3</sup>
己[**]		<u>51-</u> <u>58</u> -30	HT 108.2 <sup>1</sup>
?己[		<u>53-</u> <u>58</u> -80 /	HT 115a[.6] <sup>1</sup>
]己[		<u>753-</u> <u>58</u> -80	HT 81.2 <sup>1</sup> *115a.1 <sup>1</sup>
?己[		<u>53-</u> <u>58</u> -80-55 /	*HT 115a[.6] <sup>1</sup>
?己[		<u>53-</u> <u>58</u> -80-55-40	HT 115 a.1-2 <sup>1</sup>
己[**]		<u>57-</u> <u>58</u> -80-69	SY Za 2a <sup>5</sup>
己[**]		<u>61-</u> <u>58</u> -16-27	TL Za 1a <sup>4</sup>
己[**]		<u>69-</u> <u>58</u> -29	HT 49a.7 <sup>1</sup>
己[**]		<u>78-</u> <u>58</u> -50	HT 87.4 <sup>1</sup>
]己[		<u>780-</u> <u>58</u> -73	KN 22c.1 <sup>1</sup>

] <u>ג</u> בְּ[		<u>781-</u> <u>58</u> -03/-	*ZA 13.1 <sup>3</sup>
בְּ[ בְּ[	---	03-01- <u>58</u> -37	HT 104.3-4 <sup>1</sup>
בְּ[ בְּ[		03-02- <u>58</u> -37	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[		59-06- <u>58</u> -04/- <u>7</u> -44	PR Za 1a <sup>4</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[		333-07- <u>58</u> -77	HT Wc 3009.a <sup>2</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[		08-31- <u>58</u> -80-28-09	GO Wc 1a.1-3 <sup>2</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[		08-41- <u>58</u> -11-08	KH 9.1 <sup>3</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[		40-57- <u>58</u> -80-37-37	*HT Zd 157 <sup>4</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[ I		40-57- <u>58</u> -80-37-37-319	HT Zd 157 <sup>4</sup>
בְּ[ בְּ[ ]-בָּ[ I	---	333-07-06- <u>58</u> -77	HT Wc 3010 <sup>2</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		<u>7</u> - <u>7</u> -69-09- <u>58</u> -67	HT Zb 158a <sup>4</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[	F	<u>7</u> <u>58</u>	HT 115a <sup>1</sup> .7 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[			KH 24.1 <sup>3</sup> 63.1 <sup>3</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[	G	03-01- <u>58</u>	ZA 16.4 <sup>3</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		57-01- <u>58</u> /	*HT 104.3-4 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		03-02- <u>58</u>	KH 74.1 <sup>3</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		08- <u>58</u> /	HT 20.1 <sup>1</sup> *104.3-4 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		10- <u>58</u> /	*KH 73.3 <sup>3</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		<u>7</u> 27- <u>58</u> /	HT 117a.2 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		81-30- <u>58</u>	HT 37.2 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[			HT 10a.1 <sup>1</sup> 86a.1-2,b <sup>1</sup> .1-2 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[			95a.3,b.3 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		08-53- <u>58</u>	HT 118.3 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		<u>7</u> -57- <u>58</u>	KN(?) 32b.3 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		08-26-60- <u>58</u>	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		69- <u>58</u>	PK 1.6-7 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		60-06-69- <u>58</u>	PK 1.6 <sup>1</sup>
בְּ[ ]-בָּ[ ]-בָּ[		79- <u>58</u>	HT 1.2 <sup>1</sup>
A 540      בְּ[	H	<u>58</u> + <u>73</u>	KN 28b.3 <sup>1</sup>
A 593      בְּ[		'131a ' <u>58</u>	*ZA 5a.1 <sup>3</sup>
A 660      בְּ[		413 <sup>VAS</sup> + <u>58</u>	MA 10a <sup>5</sup>

## 59

	A	<u>2</u> <u>7</u>	<u>59</u>	MA 4a <sup>1</sup>
	A	<u>2/4</u> <u>7</u>		ZA 10b.6 <sup>3</sup>
		<u>4</u> <u>7</u>		HT 94a.2 <sup>1</sup>
		<u>5</u> <u>7</u>		*HT Zd 156 <sup>4</sup>
		<u>6</u> <u>7</u>		HT Wa 1267 => 1278 <sup>2</sup>
][	B		<u>759</u> <u>2</u>	HT *41b.1 <sup>1</sup> 49b.2 <sup>1</sup>
	C		<u>59</u> <u>2</u>	ZA 24b <sup>3</sup>
	D		<u>59</u> <u>-2</u>	PH 3a.1 <sup>1</sup>
				HT 66.2 <sup>1</sup>
				KH 16.3 <sup>3</sup>
][			<u>759</u> <u>-2</u>	KH 64.1 <sup>3</sup>
][			<u>59</u> <u>-03</u>	HT 104.1 <sup>1</sup>
][非			<u>59</u> <u>-04-28-44-17-27</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
][非			<u>59</u> <u>-06-04</u>	ZA 10a.1 <sup>3</sup>
][非			<u>59</u> <u>-06-28-301-10-37-55</u>	IO Za 6 <sup>5</sup>
][非			<u>59</u> <u>-06-28-301-37</u>	PS Za 2.2 <sup>4</sup>
][非			<u>59</u> <u>-06-37</u>	HT 7a.4 <sup>1</sup> 10b.4 <sup>1</sup> 98a.2 <sup>1</sup>
][非			<u>759</u> <u>-06-37</u>	HT 49a.2 <sup>1</sup>
][非			<u>59</u> <u>-06-58-04</u> <u>-7-44</u>	PR Za 1a <sup>4</sup>
][非			<u>59</u> <u>-06-60-04-10-37-55</u>	IO Za 2a-b.2 <sup>5</sup>
][非			<u>759</u> <u>-10-2</u>	KH 52.2 <sup>3</sup>
][非			<u>59</u> <u>-28-55-80-03</u>	ZA 8.3-4 <sup>3</sup>
][非			<u>59</u> <u>-28-123</u>	HT 9a.4-5,b.4 <sup>1</sup> 39.1 <sup>1</sup>
][非			<u>59</u> <u>-30-77</u>	HT Wc 3004a <sup>2</sup> 3005a <sup>2</sup>
][非			<u>59</u> <u>-31-17</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
][非			<u>59</u> <u>-37</u>	HT 26a.2 <sup>1</sup> 97a.5 <sup>1</sup>
][木			<u>759</u> <u>-39</u>	ARKH 1a.1 <sup>3</sup>
][木			<u>759</u> <u>-39-41-07</u>	HT 4.3 <sup>1</sup>
][米			<u>59</u> <u>-44-2</u>	ZA 21a.4 <sup>3</sup>
][木			<u>759</u> <u>-51-53-04</u>	*HT 4.2 <sup>1</sup>

Ա Շ Տ	<u>59</u> -53-06	HT 10b.1-2 <sup>1</sup>
Ծ Ա Դ Յ Շ Տ	<u>59</u> -55-30-67-06	PL Zf 1 <sup>4</sup>
Ծ Ա	<u>59</u> -57	HT Zd 156 <sup>4</sup>
Ծ Ա	<u>59</u> -59	KH 7a.3 <sup>3</sup>
Ծ Ա	<u>59</u> -60	HT 89.3 <sup>1</sup>
]Ծ Ա[	<u>759</u> -73/-	HT 66.3 <sup>1</sup>
Ծ Ա Ֆ Ա [	<u>59</u> -80-39/-	ZA 21a.6 <sup>3</sup>
Ե Ծ Ա Ւ Ղ	E <u>7-</u> <u>59</u> -55-23-37	KN Za 10a <sup>4</sup>
Ւ Ծ Վ	01- <u>59</u> -27	HT 88.6 <sup>1</sup>
Ւ Ծ Ա	01- <u>59</u> -60	HT 6a.1 <sup>1</sup>
Ք Ծ Ա [	03- <u>59</u> -01/-	PH(?) 31a.3 <sup>1</sup>
Ք Ծ Ա Ջ Ա Վ Ս [	03- <u>59</u> -01-51-29-27/-	HT Zb 16Q <sup>4</sup>
Ք Ծ Ի	03- <u>59</u> -24	HT 94b.1 <sup>1</sup> 122a.6 <sup>1</sup> Wa 1019 <sup>2</sup>
Ք Ծ Ո	03- <u>59</u> -78	HT 31.6 <sup>1</sup>
Դ Ծ -	08- <u>59</u> -/-	KH 39.1 <sup>3</sup>
Դ Ծ Ի - [ ]	08- <u>59</u> -06-/- . /	ZA 9.4 <sup>3</sup>
Դ Ծ Ի Ֆ	08- <u>59</u> -06-04	ZA 9.4 <sup>3</sup> 10a.2 <sup>3</sup>
Դ Ծ Վ	08- <u>59</u> -27	ZA 8.1 <sup>3</sup>
Դ Ծ Վ Յ Ա Ձ +	08- <u>59</u> -28-301-45-77	ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
Դ Ծ Վ Յ Ա Ձ	08- <u>59</u> -28-301-54-38	PK Za 11a <sup>4</sup>
Դ Ծ Վ Յ Ա Ձ	08- <u>59</u> -28-301-54-57	IO Za 2a.1 <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> 7 <sup>5</sup> KO Za 1a <sup>4</sup>
Դ Ծ Վ Յ Ա Ձ	08- <u>59</u> -28-7301-54/-57	PK Za 12a <sup>4</sup> SY Za 1 <sup>5</sup> 2a <sup>5</sup> 5 <sup>5</sup> TL Za 1a <sup>4</sup>
Դ Ծ Վ	08- <u>59</u> -45	IO Za 4 <sup>5</sup>
Դ Ծ Վ	08- <u>59</u> -350	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
Բ Ծ +	10- <u>59</u> -02	KH 11.5 <sup>3</sup>
Բ Ծ Վ	10- <u>59</u> -28-09	HT 116a.1 <sup>1</sup>
]Բ Ծ Վ Մ [	<u>710-</u> <u>59</u> -28-41	KH 7b.2 <sup>3</sup>
Վ Ծ Ա	28- <u>59</u> -57	HT 16.2 <sup>3</sup>
Ճ Ծ Ա Մ Ա	39- <u>59</u> -44-41	HT 28a.6 <sup>1</sup>
Ճ Ծ Ա	39- <u>59</u> -57	HT 87.2 <sup>1</sup>
Ճ Ծ Ե	39- <u>59</u> -60	HT 6a.2 <sup>1</sup>
Ճ Ծ Ո Մ	39- <u>59</u> -77-09	HT 96a.4 <sup>1</sup>
Ճ Ծ Ի	46- <u>59</u> -06	HT 21.1 <sup>1</sup>
Ճ Ծ Ճ	53- <u>59</u> -46	HT Wa 1020 <sup>2</sup>
Ճ Ծ Վ Ր Ճ	57- <u>59</u> -28-301-10-57	KH 6.4 <sup>3</sup>
Ճ Ծ Վ Ր Ճ	61- <u>59</u> -30-17-09	AP Za 1 <sup>4</sup>
		ZA Sa.2-3 <sup>3</sup>

蜀	66- 59 -27	PK 1.2 <sup>1</sup>
蜀	67- 59 -28	HT 123a.1 <sup>1</sup>
蜀	7??- 59 -27	KH 41.2 <sup>3</sup>
蜀	780- 59 -53-59	KH 90.2 <sup>5</sup>
-蜀	-85- 59 -45-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
蜀	314- 59 -80	PH Wc 38 <sup>2</sup>
蜀	7/.. 7- 59 -24	HT 135b.1 <sup>1</sup>
蜀	28-06- 59 -28-79-07-41-77	IO Za 6 <sup>5</sup>
蜀	73-26- 59 -60-27	HT 117a.4-5 <sup>1</sup>
蜀	67-27- 59 -06	HT 8a.5 <sup>1</sup> 108.1 <sup>1</sup> 120.4-5 <sup>1</sup>
蜀	7/.. 7-34- 59 -24	HT 2.3 <sup>1</sup>
蜀	-03-57- 59 -53-09-	*HT 135b.1 <sup>1</sup>
蜀	26-57- 59 -07	KN Zf 13 <sup>4</sup>
蜀	760-67- 59 -06-41	HT Wc 3008b <sup>2</sup>
蜀	26-80- 59 -09	KH 60.1 <sup>3</sup>
蜀	---	ZA 20.3 <sup>3</sup>
蜀	08-51-30- 59 -06	ARKH 5.1 <sup>3</sup>
蜀	08-301-67- 59 -08	TY Zb 4 <sup>4</sup>
蜀	F 759	ARKH 4a.2 <sup>3</sup>
蜀	G 7- 59	HT 109.2 <sup>1</sup> 154A.4 <sup>1</sup>
蜀		PH 7b.1 <sup>1</sup>
蜀		PL Zf 1 <sup>4</sup>
蜀		HT 42/ + 759.1 <sup>1</sup>
蜀	37-01- 59	KH 8.2 <sup>3</sup> 50.1 <sup>3</sup>
蜀	62-01- 59	HT 123b.2 <sup>1</sup>
蜀	703- 59	HT 40.2 <sup>1</sup>
蜀	08- 59	KH 79+89.2 <sup>5</sup>
蜀	781-13- 59	*KH 73.3 <sup>3</sup>
蜀	28-06-57-27- 59	HT 51b.1 <sup>1</sup>
蜀	80-77-28- 59	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
蜀		PK 1.8 <sup>1</sup>
蜀		ZA 5b.2-3 <sup>3</sup>
蜀	7-30- 59	ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
蜀	37-30- 59	HT 27a.1 <sup>1</sup>
蜀	08-53-30- 59	HT 25a.3 <sup>1</sup>
蜀		ZA 8.2-3 <sup>3</sup>
蜀	28-79-53-30- 59	PH 6.2 <sup>1</sup>
蜀	7?3-30- 59	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
蜀	7??-30- 59	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>


60

] <u>፳</u> -[	D	<u>60</u> -[	HT 53a.4 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> -[.]		<u>60</u> -[.]	ZA 22.3 <sup>3</sup>
] <u>፳</u> -[.]-		<u>60</u> -[.]	HT 94b.5 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ፳-[-]		<u>760</u> -04-[	ZA 19 <sup>3</sup>
] <u>፳</u> ቴ፳		<u>60</u> -06-69-58	PK 1.6 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ፳[		<u>760</u> -13-[	PK Za 12b <sup>4</sup>
] <u>፳</u> ስ		<u>60</u> -37-09	HT 6b.2 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ፳		<u>760</u> -53	HT 122a.1 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ደ ጥ[		<u>60</u> -53-45-[	HT 113.1 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ደ ጥ፳፳፳		<u>60</u> -53-45-13-04	*HT 94b.5 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ደ ጥ		<u>60</u> -61-07-67	PH 2.1-2 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ደ ጥ ቴ፳[		<u>760</u> -67-59-06-41-[	KH 60.1 <sup>3</sup>
] <u>፳</u> ደ		<u>60</u> -164a-37	HT 17.1 <sup>1</sup> 19.1 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> ደ		<u>60</u> -314-60	HT Wc 3006b <sup>2</sup>
][ <u>፳</u> ደ ማ	E	[ <u>760</u> -06-27	HT 47b.1 <sup>1</sup>
]-[ <u>፳</u> ደ ማ		<u>7</u> <u>60</u> -80-41	ZA 11a.2 <sup>3</sup>
≠[ <u>፳</u> ደ		03- <u>60</u> -24	HT 115a.4,b.1 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ደ		<u>707</u> - <u>60</u> -07-06	PH 1a.1 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> -[		08- <u>60</u> -[	KH 79+89.2 <sup>5</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> -[.]		08- <u>60</u> -[.]	*HT 87.5 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> -[.] <u>፳</u>		08- <u>60</u> -[.]	HT 87.5 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		08- <u>60</u> -06-27	HT 1.4 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		08- <u>60</u> -10-01	KH 5.1-2 <sup>3</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		<u>708</u> - <u>60</u> -65	HT 109.4 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ ደ		<u>708</u> - <u>60</u> -65-10-45-1?	HT 122b.3 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		08- <u>60</u> -69	ZA 7a.1-2 <sup>3</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ-		08- <u>60</u> -?0-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		<u>731</u> - <u>60</u> -07	HT 27a.5 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		31- <u>60</u> -60	HT 30.3 <sup>1</sup>
] <u>፳</u> [ <u>፳</u> ማ		40- <u>60</u> -27-73-04	ZA 9.6 <sup>3</sup>

ك		51- 60 -27	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
ك		81- 60 -23	HT 117a.2-3 <sup>1</sup>
ك	---	08-03- 60 -24	HT 96a.1-2,b.1 <sup>1</sup>
ك		59-06- 60 -04-10-37-55	IO Za 2a-b.2 <sup>5</sup>
ك		08-26- 60 -/-.-7	HT 11a.1 <sup>1</sup>
ك		08-26- 60 -58	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
ك		08-26- 60 -59	*HT 11a.1 <sup>1</sup>
ك		57-31- 60 -08-06-24	KN Zc 7.2 <sup>4</sup>
ك		??-37- 60 -51	*HT 58.1 <sup>1</sup>
ك		??-37- 60 -51	HT 58.1 <sup>1</sup>
ك		57-51- 60 -37	KN 1b.1 <sup>1</sup>
ك		47-55 60 -57	HT 115a.1 <sup>1</sup>
ك		67-67- 60 -57	HT 85b.1 <sup>1</sup>
ك		56-77- 60 -37	HT 8a.1-2 <sup>1</sup>
ك		08-80- 60 -24/-	SK Zb 1 <sup>4</sup>
ك	---	16-118- 60 -27	HT 96b.1-2 <sup>1</sup>
ك		08-31-31- 60 -13	PK Za 11b-c <sup>4</sup>
ك			PR Za 1c <sup>4</sup>
ك		708-31-31- 60 -13	IO Zb 10 <sup>5</sup>
ك		57-31-31- 60 /-13	IO Za 2b-c.1 <sup>5</sup>
ك		57-31-31- 60 -13	IO Za 6 <sup>5</sup>
ك			PL Zf 1 <sup>4</sup>
ك			PS Za 2.2 <sup>4</sup>
ك			TL Za 1b <sup>4</sup>
ك		57-31-31- 60 -80-06	KN Za 10a-b <sup>4</sup>
ك		73-26-59- 60 -27	HT 117a.4-5 <sup>1</sup>
ك		07-07-70- 60 -13-66	ZA 11a.1 <sup>3</sup>
ك	F	760	HT 147.2 <sup>1</sup>
ك	G	7- 60	KH 14.1 <sup>3</sup> 47.3 <sup>3</sup>
ك			ZA 11b.3 <sup>3</sup>
ك			KH 29.1 <sup>3</sup>
ك			ZA 9.2 <sup>3</sup>
ك		701- 60	PH 7b.2 <sup>1</sup>
ك		08-01- 60	KN Zf 31 <sup>4</sup>
ك		08-26-01- 60	HT 28a.5 <sup>1</sup>
ك		757-41-01- 60 /-	PH 7a.4 <sup>1</sup>
ك		81-81-01- 60	HT 117a.7 <sup>1</sup>
ك		03- 60	HT 128a.1 <sup>1</sup>
ك			PH 3a.3 <sup>1</sup>
ك		16-73-47-06- 60	KN Zf 31 <sup>4</sup>

ك	79-07- <u>60</u>	HT Wc 3011 <sup>2</sup> 3012a <sup>2</sup>
ك	324-07- <u>60</u>	HT 9a.4,b.3 <sup>1</sup> 122a.5 <sup>1</sup>
ك	08- <u>60</u> [	ARKH 1a.2 <sup>3</sup>
ك	301-10- <u>60</u>	HT 115a[.2] <sup>1</sup>
ك	30- <u>60</u>	HT 23b.1 <sup>1</sup>
ك	[..] .. 731- <u>60</u>	HT 62/[+ 773.1 <sup>1</sup>
ك	08-31-31- <u>60</u> [	PK Za 4
ك	728-73-31- <u>60</u>	HT 27a.3 <sup>1</sup>
ك	741- <u>60</u>	HT 49a.5 <sup>1</sup>
ك	702-41- <u>60</u> [	ZA 9.3 <sup>3</sup>
ك	751- <u>60</u>	MA 2a.1 <sup>1</sup>
ك	58-56- <u>60</u>	HT 31.5 <sup>1</sup>
ك	757- <u>60</u>	KN Wc 30 <sup>2</sup>
ك	59- <u>60</u>	HT 89.3 <sup>1</sup>
ك	01-59- <u>60</u>	HT 6a.1 <sup>1</sup>
ك	39-59- <u>60</u>	HT 96a.4 <sup>1</sup>
ك	31-60- <u>60</u>	HT 30.3 <sup>1</sup>
ك	765- <u>60</u> [	HT 80.1 <sup>1</sup>
ك	67- <u>60</u>	HT 103.5 <sup>1</sup>
ك		ZA 8.1 <sup>3</sup>
ك	728-67- <u>60</u>	HT 25a.5 <sup>1</sup>
ك	41-67- <u>60</u>	HT 8a.4 <sup>1</sup>
ك	08-41-67- <u>60</u>	KH 20.2 <sup>3</sup>
ك	01-78- <u>60</u>	HT 6a.6 <sup>1</sup> 120.1 <sup>1</sup>
ك	01-78- <u>60</u> [	HT 57a.1 <sup>1</sup>
ك	08-79- <u>60</u>	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
ك	780- <u>60</u>	*ZA 9.2 <sup>3</sup>
ك	81- <u>60</u>	ARKH 2.1 <sup>3</sup>
ك	60-314- <u>60</u>	ZA 20.4 <sup>3</sup>
ك		HT Wc 3006b <sup>2</sup>

A 541

H

60 +??HT Wa 1021y<sup>2</sup>

A 594

131c '60'

ZA 6b.2<sup>3</sup> 15b.3<sup>3</sup>

A 595

131a+ 60KE Zb 5<sup>4</sup>

A 616

302+ 60HT 44a.3<sup>1</sup>

A 652

401 VAS+ 60KH 31.2<sup>3</sup> 91.4<sup>3</sup>MI 2.3<sup>5</sup>

61

	A <u>[-4?]</u>	<u>61</u>	HT 113.3 <sup>1</sup>
	<u>[-6]</u>		HT Wa 1279 <sup>2</sup> 1280 <sup>2</sup> 1281 <sup>2</sup>
	<u>[-6]</u>		KH Wc 2001 <sup>3</sup> 2002 <sup>3</sup> 2033 <sup>3</sup> 2034 <sup>3</sup> 2035 <sup>3</sup> 2101 <sup>3</sup>
			2104 <sup>3</sup> 2105 <sup>3</sup> 2110 <sup>3</sup> 2115 <sup>5</sup> 2118 <sup>5</sup>
	C	<u>61</u> <u>-</u>	HT 144.1 <sup>1</sup>
	D	<u>61</u> <u>-04-57</u>	PK 1.5 <sup>1</sup>
		<u>61</u> <u>-07</u>	*HT 113.3 <sup>1</sup>
		<u>61</u> <u>-37-</u> <u>-</u> <u>-</u>	HT 93a.6-7 <sup>1</sup>
		<u>61</u> <u>-37-02</u>	*HT 93a.6-7 <sup>1</sup>
		<u>61</u> <u>-58-16-27</u>	TL Za 1a <sup>4</sup>
		<u>61</u> <u>-59-30-17-09</u>	ZA 5a.2-3 <sup>3</sup>
		<u>61</u> <u>-73-</u> <u>-</u>	ZA 27.2 <sup>3</sup>
		<u>61</u> <u>-76-07-24</u>	HT 6a.4 <sup>1</sup>
		<u>61</u> <u>-77-73-17-41-28-06</u>	PK 1.3-4 <sup>1</sup>
	E	54- <u>61</u> <u>-73</u>	HT Wc 3006a <sup>2</sup>
		60- <u>61</u> <u>-07-67</u>	PH 2.1-2 <sup>1</sup>
	G	708-73-01- <u>61</u>	PH(?) 31b.5 <sup>1</sup>
		39- <u>61</u> <u>-</u>	PH 19.1 <sup>1</sup>

ହ 65

ହ	A	<u>୨୨</u>	<u>୬୫</u>	HT 97a.4 <sup>1</sup>
ହ-		<u>୨୪</u>	<u>୮୫</u>	ZA 11a.4 <sup>3</sup>
ହୁ	D		<u>୮୫</u> - <u>୮</u>	HT 108.3 <sup>1</sup>
ହୁଲୁ			<u>୮୬୫</u> - <u>୬୦</u> <u>୮</u>	HT 80.1 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଥିଲୁ			<u>୮୫</u> - ୮୧-୦୬-୦୩-୮୧-୫୫- <u>୮</u> .. <u>୮</u> -୨୮-୭୨	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>
ହୁତିଥିଲୁ	E	୦୧- <u>୮୫</u> - ୦୪	<u>୯</u>	HT 34.1 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		୩୪- <u>୮୫</u> - ୦୪-୭୩ <u>୮</u>		ZA 6a.1-2 <sup>3</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		୪୫- <u>୮୫</u> - ୮୧		HT 93a.6 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		<u>୮୫୮</u> - <u>୮୫</u> - ୫୯ <u>୮</u>		KN 22a.1 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		୬୯- <u>୮୫</u> - ୮୦		HT 117a.3-4 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		<u>୮୭୨</u> - <u>୮୫</u> - ୨୯		HT 25a.4 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ	---	<u>୮୪୪</u> - <u>୮୫</u> - ୭୩ <u>୮</u>		KN Za 19.1 <sup>4</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		<u>୮୦୮-୬୦</u> - <u>୮୫</u> - ୧୦-୪୫-୧୭		HT 122b.3 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		୦୮-୮୧- <u>୮୫</u> - ୦୩-୧୧୮		PA 1 <sup>1</sup>
ହୁତିଥିଲୁ		୨୮-୮୧- <u>୮୫</u> - ୩୭-୨୮୧		ZA 6b.1 <sup>3</sup>
ହୁତିଥିଲୁ	---	୦୩-୦୧-୨୬- <u>୮୫</u> - ୬୭		TY 2.3 <sup>1</sup>
ହୁ	G	<u>୮</u> - <u>୮୫</u>		KN Zb 4 <sup>4</sup>
ହୁ		<u>୮</u> . <u>୮</u> - <u>୮୫</u>		HT 68.1 <sup>1</sup>
ହୁ-ହୁ		୫୩-୦୧- <u>୮</u> . <u>୮</u> - <u>୮୫</u>		TY 2.4 <sup>1</sup>
ହୁ-ହୁ		୫୩- <u>୮</u> . <u>୮</u> - <u>୮୫</u>		TY 2.3 <sup>1</sup>
ହୁ-ହୁ		୦୮- <u>୮</u> .. <u>୮</u> - <u>୮୫</u>		ARKH 4a.2-3 <sup>3</sup>
ହୁ		୦୮- <u>୮୫</u>		HT Zd 155 <sup>4</sup>
ହୁ		୧୦- <u>୮୫</u>		ZA 7a.1 <sup>3</sup>
ହୁ		୩୧-୨୭- <u>୮୫</u>		HT 20.4 <sup>1</sup>
ହୁ		୮୧-୨୭- <u>୮୫</u>		HT 117b.1 <sup>1</sup>
ହୁ		<u>୮୮୧-୨୭</u> - <u>୮୫</u>		HT 39.2 <sup>1</sup>
ହୁ		୧୬-୩୭- <u>୮୫</u>		ZA 14.2 <sup>3</sup>
ହୁ		୩୨-୨୬-୩୮- <u>୮୫</u>		PH 2.3 <sup>1</sup>
ହୁ		୫୧- <u>୮୫</u> <u>୮</u>		ZA 22.4 <sup>3</sup>
ହୁ		<u>୮୫୩</u> - <u>୮୫</u> <u>୯</u>		TY 2.6 <sup>1</sup>

?	TY 2.5 <sup>1</sup>
]T[ts]	HT 109.4 <sup>1</sup>
⊕h	HT 88.4 <sup>1</sup>
[.]-w	ZA 9.5 <sup>3</sup>
3w	HT 20.1-2 <sup>1</sup>
w	HT 119.4 <sup>1</sup>

A 542 10

H

65 +317'78'

11

HT 89.2<sup>1</sup>

## Ψ

## 66

	A	<u>L</u> 2 <u>7</u>	<u>66</u>	HT 11a.5 <sup>1</sup>
	C		<u>66</u> <u>L</u>	KH 29.1 <sup>3</sup>
	D		<u>66</u> -37-04	PK 1.3 <sup>1</sup>
			<u>66</u> -59-27	PK 1.2 <sup>1</sup>
	E		38- <u>66</u> -78	PH WC 45 <sup>2</sup>
	F		<u>766</u>	HT 137.2 <sup>1</sup>
	G		10- <u>66</u>	HT 103.1 <sup>1</sup>
		07-07-70-60-13 <u>L</u> - <u>66</u>		ZA 11a.1 <sup>3</sup>
			<u>727-</u> <u>66</u>	HT 125b.3 <sup>1</sup>
			67-27- <u>66</u>	HT 85b.1-2 <sup>1</sup> 129.1 <sup>1</sup>
			67-53- <u>66</u>	HT 114a.1 <sup>1</sup> 121.1 <sup>1</sup>
		41-26-80-53- <u>66</u>		HT 90.2-3 <sup>1</sup>
			<u>7306</u> -67- <u>66</u>	HT 122b.2 <sup>1</sup>
			312- <u>66</u>	ZA 6b.2 <sup>3</sup>

A 532



H

41+ 66KH 9.6<sup>3</sup>

A 543



'66' '303'

KH 60.2<sup>3</sup>

67

𠂔	A	<u>𠂔</u>	<u>67</u>	KE Zb 3 <sup>4</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>67</u>	HT 97a.5 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>67</u>	HT 49a.7.8 <sup>1</sup>
		<u>𠂔</u>	<u>67</u>	HT 100.2 <sup>1</sup> 118.2.3.4.5 <sup>1</sup>
𠂔	B	<u>𠂔</u>	<u>67</u> <u>𠂔</u>	ARKH 1a.1 <sup>3</sup>
				HT 154.3 <sup>1</sup>
𠂔	C	<u>67</u>	<u>𠂔</u>	ZA 21b.2 <sup>3</sup> 26a.3 <sup>3</sup>
𠂔𠂔	D	<u>67</u>	<u>-01-</u>	HT 54b.1 <sup>1</sup> 81.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-01-02</u>	HT 27a.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-01-02</u>	HT 117a.9 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-01-02</u>	HT 47a.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-01-04</u>	x HT 27a.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-01-59</u>	HT 40.2 <sup>1</sup>
𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-02</u>	HT 1.1 <sup>1</sup> 15.4 <sup>1</sup> 30.4 <sup>1</sup> 34.6 <sup>1</sup> 37.5 <sup>1</sup>
				55a.1 <sup>1</sup> 88.4 <sup>1</sup> 93b.1 <sup>1</sup> 94b.1 <sup>1</sup>
				117a.1 <sup>1</sup> 123a.2.4.5.7.9,b.6 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-07-30</u>	HT 93a.2-3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-26</u>	MI Zb 1 <sup>4</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-27-17</u>	ZA 1a.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-27-59-06</u>	HT 8a.5 <sup>1</sup> 108.1 <sup>1</sup> 120.4-5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>767</u>	<u>-27-59-06</u>	HT 2.3 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-27-66</u>	HT 85b.1-2 <sup>1</sup> 129.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-30-80</u>	ZA 5a.1-2 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>767</u>	<u>-31-24</u>	KH 6.3 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-45-80-323-06</u>	HT 31.4 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-53-41</u>	TY 3b.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-53-66</u>	HT 114a.1 <sup>1</sup> 121.1 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>767</u>	<u>-55</u>	ARKH 3a.4 <sup>3</sup>
𠂔𠂔𠂔		<u>67</u>	<u>-59-28</u>	HT 123a.1 <sup>1</sup>

𠂔		67 -60	HT 103.5 <sup>1</sup>
𠂔		67 -67-06	ZA 8.1 <sup>3</sup>
𠂔		67-67-60-57	HT 88.2 <sup>1</sup>
𠂔		767 -73-76/-	HT 85b.1 <sup>1</sup>
𠂔		767 -310	HT 54a.3 <sup>1</sup>
𠂔		67 -310-27	HT 27a.4-5 <sup>1</sup>
𠂔		E 7-7- 67 -50	HT 37.4 <sup>1</sup>
𠂔		07- 67 -09	TY 2.2 <sup>1</sup>
𠂔		08- 67 -02	HT 87.3 <sup>1</sup> 117b.2 <sup>1</sup>
𠂔		08- 67 -39-38-04	ARKH 4b.4 <sup>3</sup>
𠂔		13- 67 -07	KH 10.3-4 <sup>3</sup>
𠂔		16- 67 -09-55-37	ZA 14.1 <sup>3</sup>
𠂔		728- 67 -60	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔		41- 67 -24	HT 25a.5 <sup>1</sup>
𠂔		41- 67 -60	HT 116a.5-6 <sup>1</sup>
𠂔		44- 67 -26	HT 8a.4 <sup>1</sup>
𠂔		57- 67 -56/-	HT 94b.2 <sup>1</sup>
𠂔		58- 67 -30-80	PH 28a.2 <sup>1</sup>
𠂔		58- 67 -53-04-28-57	*ZA 5a.1-2 <sup>3</sup>
𠂔		58- 67 -53-59	HT Zb 158b <sup>4</sup>
𠂔		760- 67 -59-06-41/-	PH Wa 32 <sup>2</sup>
𠂔		67- 67 -06	KH 60.1 <sup>3</sup>
𠂔		67- 67 -06	HT 88.2 <sup>1</sup>
𠂔		67- 67 -60-57	HT 85b.1 <sup>1</sup>
𠂔		73- 67 -09-06	HT 26a.2-3 <sup>1</sup>
𠂔		773- 67 -31-24/-	ARKH 1a.6 <sup>3</sup>
𠂔		80- 67 -45-04	ZA 10b.3 <sup>3</sup>
𠂔		7306- 67 -66	HT 122b.2 <sup>1</sup>
𠂔		340- 67 -59	HT 29.4 <sup>1</sup>
𠂔	---	08-01- 67 -41-77	KH 5.1 <sup>3</sup>
𠂔		08-03- 67 -10-06-08	KN Zb 40.1-2 <sup>4</sup>
𠂔		57-06- 67 -04-04-51-29-27	PK Za 8a <sup>4</sup>
𠂔		57-06- 67 -04-04-81-29-27	*PK Za 8a <sup>4</sup>
𠂔		08-07- 67 -04/-	PK Za 12a <sup>4</sup>
𠂔		08-07- 67 -04-04-/.. 7-01	PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔		08-07- 67 -04-04-10-/.. 7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔		08-07- 67 -04-04-51-/.. 7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔		08-07- 67 -04-04-81 -/.. 7-01	*PK Za 11a-b <sup>4</sup>
𠂔		57-07- 67 -04-04-51-29-27/-	PK Za 15 <sup>4</sup>
𠂔		57-07- 67 -69	IQ Za 2b.1 <sup>5</sup>

𠂔		08-41- <u>67</u> -60	KH 20.2 <sup>3</sup>
𠂔		08-301- <u>67</u> -59-08	TY Zb 4 <sup>4</sup>
𠂔	---	08-07-01- <u>67</u> -37-03-81	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
𠂔		59-55-30- <u>67</u> -06	PL Zf 1 <sup>4</sup>
𠂔	G	01- <u>67</u>	HT 6b.5 <sup>1</sup>
𠂔		04- <u>67</u>	HT 13.3 <sup>1</sup> 122a.3 <sup>1</sup>
𠂔		707- <u>67</u>	ZA 27.2 <sup>3</sup>
𠂔		60-61-07- <u>67</u>	PH 2.1-2 <sup>1</sup>
𠂔		710- <u>67</u> L	HT 58.4 <sup>1</sup>
𠂔		16- <u>67</u> L	KN Wb 33a <sup>2</sup>
𠂔		728- <u>67</u> L	HT 49b.2 <sup>1</sup>
𠂔		03-28- <u>67</u> L	HT 73L+ 762.2 <sup>1</sup>
𠂔		08-28-30- <u>67</u>	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
𠂔		08-28-31- <u>67</u>	*HT 115b.4 <sup>1</sup>
𠂔		16-37- <u>67</u>	KH 7a.4 <sup>3</sup>
𠂔		41-39- <u>67</u>	ZA 4a.6-7 <sup>3</sup> 5b.2 <sup>3</sup> 15a.5 <sup>3</sup>
𠂔		710-07-53- <u>67</u> L	PH 7a.2 <sup>1</sup>
𠂔		57- <u>67</u> L	ZA 26a.2 <sup>3</sup>
𠂔		7L. 7-69-09-58- <u>67</u>	HT Zb 158a <sup>4</sup>
𠂔		03-01-26-65- <u>67</u>	TY 2.3 <sup>1</sup>
𠂔		77- <u>67</u>	HT 37.1.5 <sup>1</sup>
𠂔		07-77- <u>67</u> L	HT 52a.2 <sup>1</sup>

A 514	𠂔	H	'24' 'L' 7 <u>67'</u>	TY 3a.1-2 <sup>1</sup>
A 531	𠂔		41+13 '67'	HT 24b.1 <sup>1</sup>
A 544	𠂔		7 <u>67</u> +L 7	TY 3a.7 <sup>1</sup>
A 545	𠂔		<u>67</u> +23	HT 26b.3 <sup>1</sup> 127b.5L.6] <sup>1</sup>
A 546	𠂔		'67' 80+26 L	HT 24a.1 <sup>1</sup>
A 617	𠂔		302 '67'	HT 44a.2 <sup>1</sup>
A 618	𠂔		302+ <u>67</u>	HT 8a.1 <sup>1</sup> 18.1 <sup>1</sup> 28a.2 <sup>1</sup> 42L+ 759.1.2.6 <sup>1</sup> 50a.2,b.2 <sup>1</sup> 56b.1 <sup>1</sup> 91.2 <sup>1</sup> 101.2.5 <sup>1</sup> 116a.3 <sup>1</sup> 125a.2 <sup>1</sup> 129.4 <sup>1</sup> 140.2 <sup>1</sup>
				TY 3a.1.3,b.2 <sup>1</sup>
				ZA 18a.2 <sup>3</sup>
A 619	𠂔		302+ <u>67</u> '10'	TY 3a.3 <sup>1</sup>
A 620	𠂔		302+ <u>67</u> '13'	TY 3a.4 <sup>1</sup>
A 640	𠂔		317 '67'	KH Wa 1001 <sup>3</sup> 1002 <sup>3</sup>
A 641	𠂔		'317 '67' '334'	KH 7a.1 <sup>3</sup>

¶ 69

¶	A	<u>[-2/4-]</u>	<u>69</u>	HT 49a.8 <sup>1</sup>
		<u>[-4-]</u>		KH 91.3 <sup>5</sup>
		<u>[-4-]</u>		ZA 12b.1 <sup>3</sup>
¶-[	B		<u>769 [-]</u>	KH 57.1 <sup>3</sup>
¶-[	C		<u>69 [-]</u>	KH 51.2 <sup>3</sup>
¶-[	D		<u>69 -[-]</u>	KH 2.1 <sup>3</sup>
				PH(?) 31b.2 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>769 -[-.-]</u>	HT 79/-+ 783.2 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -03-[-]</u>	HT 112a.2 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -03-07-01</u>	HT 123b.3 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>769 -03-53</u>	HT 79/-+ 783.2 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>769 -13-03</u>	*HT 154A.1 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>769 -13-03-5?-[-]</u>	HT 154A.1 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -13-28</u>	PK Za 8a <sup>4</sup> 14a-b <sup>4</sup>
¶-[.]			<u>69 -16-[-]</u>	*PH(?) 31b.2
¶-[.]			<u>69 -21<sup>f</sup>-53-06</u>	HT 129a.2 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -26-31</u>	KO Za 1b <sup>4</sup>
¶-[.]			<u>69 -26-55-09-13</u>	HT 128a.1 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -55</u>	KA Zf 1 <sup>4</sup>
¶-[.]			<u>69 -58</u>	PK 1.6-7 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -58-29</u>	HT 49a.7 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -65-80</u>	HT 117a.3-4 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -73-37-17-09</u>	ZA 14.3 <sup>3</sup>
¶-[.]			<u>69 -78-55-[-]</u>	HT 25a.3 <sup>1</sup>
¶-[.]			<u>69 -80</u>	HT 94b.1 <sup>1</sup>
[¶-[.]	E		<u>[-.-] 69 -13-09</u>	ZA 4a.4 <sup>3</sup>
[¶-[.]			<u>7[-.-] 69 -09-58-67</u>	HT Zb 158a <sup>4</sup>
[¶-[.]			<u>08- 69 -53-41-37</u>	KN Zb 5 <sup>4</sup>
[¶-[.]			<u>21<sup>f</sup>- 69 -[-.-]</u>	HT 94b.6 <sup>1</sup>
[¶-[.]			<u>21<sup>f</sup>- 69 -24</u>	HT 7b.1 <sup>1</sup> 87.1 <sup>1</sup> *94b.6 <sup>1</sup> 117b.1 <sup>1</sup>

蜀	741- 69 -53-27	*HT 3.5 <sup>1</sup>
蜀	741- 69 -76-27	HT 3.5 <sup>1</sup>
蜀	54- 69 -80-27	HT 128a.2 <sup>1</sup>
蜀	78- 69 -24	HT 12.3 <sup>1</sup>
蜀	81- 69 -70-27	ZA 8.2 <sup>3</sup>
蜀	306- 69 -57	HT 115b.3 <sup>1</sup>
蜀	60-06- 69 -58	PK 1.6 <sup>1</sup>
蜀	08-09- 69 -21 <sup>f</sup>	PH 2.1 <sup>1</sup>
蜀	08-27- 69 -73 <sup>l</sup>	ZA 7a.2-3 <sup>3</sup>
蜀	57-37- 69 -81	LA Zb 1(bis) <sup>4</sup>
蜀	21 <sup>f</sup> -53- 69 -16	HT 23a.4 <sup>1</sup>
蜀	08-81- 69 -361 <sup>l</sup>	TY 3a.7 <sup>1</sup>
蜀	7-81-56-06- 69 -06-04 <sup>l</sup>	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
蜀	728-81-56-06- 69 -06-04 <sup>l</sup>	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
F	769	HT 55a.3 <sup>1</sup> 98a.2 <sup>1</sup> 126b.4 <sup>1</sup>
G	01- 69	HT 123a.6 <sup>1</sup>
	04- 69	HT 7a.5 <sup>1</sup> 13.3 <sup>1</sup>
	04- 69 l	HT 85b.2 <sup>1</sup>
	41-04- 69	ZA 20.2 <sup>3</sup>
	01-06- 69	ARKH 6.1 <sup>3</sup>
	703-06- 69	KH 7b.2-3 <sup>3</sup>
	81-56-06- 69	HT 47a.1-2 <sup>1</sup> 119.3 <sup>1</sup>
	708- 69	*HT 87.5 <sup>1</sup>
	08-60- l . 708- 69	HT 87.5 <sup>1</sup>
	7-27- 69	HT 42l + 759.6 <sup>1</sup>
	39- 69 l	*PH 19.1 <sup>1</sup>
	41- 69	HT Wa 1019y <sup>2</sup>
	08-60- 69	ZA 20.3 <sup>3</sup>
	57-07-67- 69	ZA 7a.1-2 <sup>3</sup>
	73- 69	IO Za 2b.1 <sup>5</sup>
	7-73- 69	HT 117a.2 <sup>1</sup>
	07-77- 69 l	HT 135a.2 <sup>1</sup>
	778- 69	*HT 52a.2 <sup>1</sup>
	57-58-80- 69	HT 41a.2 <sup>1</sup>
	09-81- 69	SY Za 2a <sup>5</sup>
	306- 69	HT 115a.3 <sup>1</sup>

A 547  
A 587  
A 621

四

$$\begin{array}{r} \underline{-769} \\ \underline{\quad\quad\quad} \\ 122+ \underline{69} \end{array}$$

HT 47a.1<sup>1</sup>  
HT 50a.4<sup>1</sup> 101.6<sup>1</sup> 116a.5<sup>1</sup>  
HT 23a.2<sup>1</sup> 28a.2<sup>1</sup>  
TY 3a.7<sup>1</sup>

70

¶[	C	<u>70</u> [	HT 62[+773.5 <sup>1</sup>
]¶¶¶¶¶	D	<u>70</u> -08-51-84	TY 3a.6 <sup>1</sup>
¶¶		<u>70</u> -23	ZA Zb 34 <sup>4</sup>
¶¶		<u>70</u> -26	HT 23a.5 <sup>1</sup>
¶Y¶¶		<u>70</u> -31-28-37	HT 117a.7-8 <sup>1</sup>
¶¶		<u>70</u> -57	HT 119.2 <sup>1</sup>
¶¶¶¶¶	E	08- <u>70</u> -08-24	PK Za 11b <sup>4</sup>
3-[·]-¶¶	---	81-[·] 7- <u>70</u> -38	KH 7a.4-5 <sup>3</sup>
¶¶¶¶¶¶¶¶		07-07- <u>70</u> -60-13L-166	ZA 11a.1 <sup>3</sup>
¶¶¶¶¶¶		81-69- <u>70</u> -27	ZA 8.2 <sup>3</sup>
¶¶¶¶¶¶¶¶	---	08-37-77-08-51- <u>70</u> -[73]	ZA Wc 2.1-2 <sup>2</sup>
]¶¶¶¶	G	<u>70</u> -26-28- <u>70</u>	HT 24a.5 <sup>1</sup>
]¶¶¶¶		<u>70</u> -??-46- <u>70</u> [	*KN 22a.2 <sup>1</sup>
¶¶		50- <u>70</u>	HT 31.1 <sup>1</sup>
¶¶¶¶		08-60- <u>70</u> -	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>

6 73

	PHAISTOS	<u>73</u>	in PH 14b <sup>1</sup>
] <u>ω</u> [	B	<u>73</u> [	ZA 20.2 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> [	C	<u>73</u> [	KH 9.2 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> [	D	<u>73</u> -01	HT 27b.1 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> *T		<u>73</u> -01-30	HT 41a.4 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> T[		<u>73</u> -06[	KH 79+89.1 <sup>5</sup>
] <u>ω</u> T		<u>73</u> -17-09	ZA 15a.4 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> C <u>τ</u> ψ		<u>73</u> -26-59-60-27	HT 117a.4-5 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> ψ[		<u>73</u> -27[	ZA 23.2 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> *T C[		<u>73</u> -30-59[	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> Η		<u>73</u> -37	HT 61.1 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η[		<u>73</u> -45[	*PH 30.2 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η		<u>73</u> -55-04	HT 86a.5 <sup>1</sup> 95a.2,b.2-3 <sup>1</sup> 106.1 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> C		<u>73</u> -59	HT 128a.3 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η Η [		<u>73</u> -67-09-06	HT 26a.2-3 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η Y Η [		<u>73</u> -67-31-24[	ARKH 1a.6 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> Η		<u>73</u> -69	HT 117a.2 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η[		<u>73</u> -77[	HT 135a.2 <sup>1</sup>
]- <u>ω</u> -[	E	<u>7</u> - <u>73</u> -[	HT 113ter.1 <sup>1</sup>
]- <u>ω</u> Η [		<u>7</u> - <u>73</u> -55-73	HT 47a.6 <sup>1</sup>
]- <u>ω</u> Η		<u>7</u> - <u>73</u> -69	HT 135a.2 <sup>1</sup>
]- <u>ω</u> Η		01- <u>73</u> -55	HT 117a.8 <sup>1</sup>
]- <u>ω</u> Η		08- <u>73</u> -01-10	ZA 10a.3 <sup>3</sup>
]- <u>ω</u> Η Η		<u>7</u> 08- <u>73</u> -01-61	PH(?) 31b.5 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η [		08- <u>73</u> -59	ZA 10b.4-5 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> Η Η		10- <u>73</u> -06-41	HT 28b.1-2 <sup>1</sup> 117a.1-2 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η Η Η		16- <u>73</u> -47-06-60	KN Zf 31 <sup>4</sup>
] <u>ω</u> Η Η		<u>7</u> 24- <u>73</u> -06	HT 135a.1 <sup>1</sup>
] <u>ω</u> Η-		26- <u>73</u> -[	ARKH 2.6 <sup>3</sup>
] <u>ω</u> Η Η		<u>7</u> 28- <u>73</u> -31-60	HT 27a.3 <sup>1</sup>

Y ፩ ተ ስ	31- 73 -01-38	ZA 15a.6-7 <sup>3</sup>
Y ፩ ተ ስ[	31- 73 -01-38/-	ZA 5a.3 <sup>3</sup>
]፩ ተ ስ[	739- 73 -06-04	AP Za 2.2 <sup>4</sup>
፩ ተ	41- 73 -59	HT 96a.2-3 <sup>1</sup>
፩ ተ	53- 73 -41	HT 119.2 <sup>1</sup>
፩ ተ ስ	57- 73 -01-27	HT 122a.4 <sup>1</sup>
]፩ ተ	767- 73 -76/-	HT 54a.3 <sup>1</sup>
፩ ተ የ ተ	69- 73 -37-17-09	ZA 14.3 <sup>3</sup>
፩ ተ የ	81- 73 -06-78	HT Wc 3014a-b <sup>2</sup>
]፩ ተ የ	781- 73 -06-78/-	HT 54a.2 <sup>1</sup>
]፩ ተ	7118- 73 -06	KN Za 19.2 <sup>4</sup>
ሺ የ ተ	---	MA 1a,b <sup>1</sup>
ተ እ ተ የ	78-45- 73 -55	KN Zf 31 <sup>4</sup>
]	01-51- 73 -24	KN Zf 31 <sup>4</sup>
]	708-58- 73 -118/-	ARKH 1a.4 <sup>3</sup>
]	61-77- 73 -17-41-28-06	PK 1.3-4 <sup>1</sup>
]	01-81- 73 -24	*KN Zf 31 <sup>4</sup>
]	08-81- 73 -06	ZA 10a.1-2 <sup>3</sup>
]	28-39-06- 73 -06	PK Za 10 <sup>4</sup> 11d <sup>4</sup>
]	06-21 <sup>f</sup> -24- 73 -06	HT 115a.2-3 <sup>1</sup>
]	40-60-27- 73 -04	ZA 9.6 <sup>3</sup>
]	780-27-53- 73 -45/-	PH 30.2 <sup>1</sup>
]	08-51-81- 73 -06	ZA 10a.3-4 <sup>3</sup>
]	F 73	HT 135a.4 <sup>1</sup>
]	G 28-01- 73	SY Za 1 <sup>5</sup>
]	03- 73 /	TY 3b.4 <sup>1</sup>
]	34-65-04- 73 /	ZA 6a.1-2 <sup>3</sup>
]	706- 73 /	*HT 154c.1 <sup>1</sup>
]	10-07- 73	HT 117a.4 <sup>1</sup>
]	751-27-17-09- 73 /	*ZA 20.1-2 <sup>3</sup>
]	751-24- 73	HT 127a.2 <sup>1</sup>
]	57-27- 73	HT 87.3 <sup>1</sup>
]	80-28- 73	HT 89.2 <sup>1</sup>
]	29- 73	PK 1.6 <sup>1</sup>
]	54-51-30- 73	HT 6b.1 <sup>1</sup> 85b[.3].4-5 <sup>1</sup>
]	38- 73 /	ZA 1b.1 <sup>1</sup>
]	745- 73	ARKH 4b.3 <sup>3</sup>
]	7-73-55- 73	HT 47a.6 <sup>1</sup>
]	77-30-57- 73	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
]	780-58- 73	KN 22c.1 <sup>1</sup>
]	759- 73 /	HT 66.3 <sup>1</sup>
]	61- 73 /	ZA 27.2 <sup>3</sup>

蜀		54-61- <u>73</u>	HT Wc 3006a <sup>2</sup>
蜀		7-44-65- <u>73</u> /	KN Za 19.1 <sup>4</sup>
蜀		08-27-69- <u>73</u> /	ZA 7a.2-3 <sup>3</sup>
蜀		08-37-77-08-51-70- [ <u>73</u> ]	ZA Wc 2.1-2 <sup>2</sup>
蜀		81- <u>73</u> /	*ZA 27.2 <sup>3</sup>
蜀		41-51-34-81- <u>73</u>	HT 110a.1 <sup>1</sup>
蜀		7118- <u>73</u> /	ZA 21a.7 <sup>3</sup>
蜀		31-323- <u>73</u>	HT 29.4 <sup>1</sup>
A 540	蜀	H	
A 548	蜀		58+ <u>73</u>
A 549	蜀		7 <u>73</u> +5?
A 550	蜀		73 +5?+ / . 7
A 551	蜀		73 +5?+26
A 552	蜀		73 +5?+28
A 553	蜀		73 +5?+77
A 605	蜀		'301' '73'
A 622	蜀		302+ <u>73</u>
A 634	蜀		306+ <u>73</u>
			KN 28b.3 <sup>1</sup>
			PH 3b.1 <sup>1</sup>
			HT 60.1 <sup>1</sup>
			HT 23a <sup>2</sup> , b.2 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 35.2 <sup>1</sup> 81.1 <sup>1</sup>
			KH 12.1 <sup>3</sup> 36.1 <sup>3</sup> 60.3 <sup>3</sup>
			HT 34.5 <sup>1</sup> 37.1 <sup>1</sup>
			KH 81.2 <sup>3</sup>
			HT 33.3 <sup>1</sup> 34.1 <sup>1</sup>
			KH Wc 2064 <sup>3</sup> 2099 <sup>3</sup>
			KH 74.2 <sup>3</sup> Wc 2054 <sup>3</sup> 2055 <sup>3</sup>
			HT 14.1.4 <sup>1</sup> 28a.2 <sup>1</sup> 42/ + 759.5 <sup>1</sup> 50a.2 <sup>1</sup>
			58.2 <sup>1</sup> 90.4 <sup>1</sup> 91.3.5 <sup>1</sup> 100.5 <sup>1</sup> 101.2.*6 <sup>1</sup>
			116a.3.5 <sup>1</sup> 125a.3 <sup>1</sup> 137.2 <sup>1</sup>
			TY 3a.2.5, b.1.2 <sup>1</sup>
			HT 115b.4 <sup>1</sup>

**74**

**E**

A  $\angle^{\text{--}} 4_7$

74

HT 16.4<sup>1</sup>

$\angle^{\text{--}} 6_7$

HT Wa 1282  $\Rightarrow$  1321<sup>2</sup>

$\angle^{\text{--}} 6_7$

KH Wa 1005  $\Rightarrow$  1010<sup>3</sup>

A 527

**H**

H

40+ 74  $\angle^{\text{--}}$

KH 43.1<sup>3</sup>

Z 76

] <u>u</u> [	B	<u>776</u> <u>L</u>	HT 125a.1 <sup>1</sup> 130.3 <sup>1</sup>
] <u>u</u> + <u>u</u>	D	<u>76</u> -02-27	ZA 10b.5 <sup>3</sup>
] <u>u</u> - <u>u</u> <u>u</u>	E	<u>77</u> -. <u>7</u> - <u>76</u> -37	HT 108.3 <sup>1</sup>
] <u>u</u> - <u>u</u> <u>u</u>		<u>77</u> -. <u>7</u> - <u>76</u> -51-	HT 49a.1 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		<u>716</u> - <u>76</u> -37	*HT 108.3 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		<u>716</u> - <u>76</u> -51-	*HT 49a.1 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		16- <u>76</u> -54	HT 86a.3 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		61- <u>76</u> -07-24	HT 6a.4 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		78- <u>76</u> -10	HT 1.1 <sup>1</sup> 95a.4-5,b.4-5 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		78- <u>76</u> -57-	HT 3.2 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>	---	<u>779</u> - <u>76</u> -37	*HT 108.3 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		<u>741</u> - <u>69</u> - <u>76</u> -27	HT 3.5 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>	G	54-40-37-06- <u>76</u>	PH Zb 5 <sup>4</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		26- <u>76</u>	HT 11b.1 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		28- <u>76</u>	HT Wa 1006 <sup>2</sup> 1007 <sup>2</sup> 1008 <sup>2</sup> 1009 <sup>2</sup> 1010 <sup>2</sup> 1011 <sup>2</sup> 1012 <sup>2</sup> 1013 <sup>2</sup>
] <u>u</u> <u>u</u>		<u>729</u> - <u>76</u>	ZA 6a.6 <sup>3</sup>
] <u>u</u> <u>u</u>		31- <u>76</u>	HT *11b.1 <sup>1</sup> 18.2 <sup>1</sup> 28a.3,b.2 <sup>1</sup> 30.1 <sup>1</sup> 32.1 <sup>1</sup> 33.1 <sup>1</sup> 34.1 <sup>1</sup> *56a.1 <sup>1</sup> 90.1 <sup>1</sup> 93a.4 <sup>1</sup> 94a.3 <sup>1</sup> 99a.1 <sup>1</sup> 100.4 <sup>1</sup> 101.3 <sup>1</sup> 102.1 <sup>1</sup> 105.3 <sup>1</sup> 114a.1-2 <sup>1</sup> 121.2 <sup>1</sup> 125a.4 <sup>1</sup> 130.2 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u>		08-31- <u>76</u>	HT 89.1 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u>		50- <u>76</u>	HT 28b.3 <sup>1</sup> 116a.2 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		<u>767</u> - <u>73</u> - <u>76</u> <u>L</u>	HT 54a.3 <sup>1</sup>
] <u>u</u> <u>u</u> <u>u</u>		<u>777</u> - <u>76</u> <u>L</u>	HT 139.3 <sup>1</sup>

⊕ 77

⊕	A	<u>72</u>	HT 85b.3 <sup>1</sup>
		<u>72/4</u>	HT 140.4 <sup>1</sup>
		<u>74</u>	HT 11b.2.2.3.4.5 <sup>1</sup>
		<u>76</u>	HT Ma 1322⇒1470 <sup>2</sup> Wc<3018>a <sup>2</sup>
⊕[	B	<u>7?? 7</u>	HT 49b.4 <sup>1</sup> 140.3 <sup>1</sup>
	C	<u>77</u>	MI 2.4 <sup>5</sup>
⊕-[ ]-Δ[	D	<u>77 -7.7-80</u>	HT 47a.1 <sup>1</sup> 62/-+ 773.4 <sup>1</sup> *110a.4 <sup>1</sup> 140.3 <sup>1</sup> *HT 140.3 <sup>1</sup>
⊕+7		<u>77 -02-06</u>	HT 11a.2 <sup>1</sup>
⊕+日		<u>77 -02-56</u>	HT 31.3 <sup>1</sup>
⊕≠		<u>77 -03</u>	HT 6a.1 <sup>1</sup> 8b.4 <sup>1</sup> 94a.1 <sup>1</sup> 102.1 <sup>1</sup> 140.5 <sup>1</sup>
⊕≠[		<u>77 -03</u>	HT 105.1 <sup>1</sup>
⊕≠ ⊙		<u>77 -03-78</u>	HT 6a.4-5 <sup>1</sup>
⊕7		<u>77 -06</u>	HT 23a.1 <sup>1</sup>
⊕7[		<u>77 -06</u>	HT 123b.4 <sup>1</sup>
⊕7		<u>77 -06</u>	*HT 140.3 <sup>1</sup>
⊕7 *W		<u>77 -06-30-37</u>	KH Wc 2005 <sup>3</sup>
⊕7		<u>77 -07</u>	ZA 4a.8 <sup>3</sup> 15b.1 <sup>3</sup>
⊕7		<u>7?? -07</u>	*HT 140.3 <sup>1</sup>
⊕7 *W		<u>77 -10-45-59</u>	HT 13.1 <sup>1</sup>
⊕7 *W		<u>77 -10-79-30</u>	HT 26b.2-3 <sup>1</sup>
⊕7 W		<u>77 -11-26</u>	HT 115a.5 <sup>1</sup>
⊕7		<u>77 -16</u>	PK 1.1 <sup>1</sup>
⊕7		<u>77 -26</u>	HT 97a.1 <sup>1</sup>
⊕7[		<u>77 -26</u>	HT 75.1 <sup>1</sup>
⊕Ψ+		<u>77 -27-02</u>	HT Wc 3003 <sup>2</sup>
⊕Ψ+		<u>77 -28-02</u>	ZA 8.6 <sup>3</sup>
⊕Ψ+		<u>7?? -28-??</u>	KN Wc 3 <sup>2</sup>
⊕Ψ+		<u>77 -30-57-73</u>	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
⊕Ψ+		<u>7?? -30-59</u>	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>

⊕ Y [	?? -31 /	KE 1.1 <sup>1</sup>
⊕ Y 甫	?? -31 -26	HT 10b.3 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇	?? -37	HT 63.1 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	?? -37-60-51	*HT 58.1 <sup>1</sup>
]⊕ 𠂇 - [	?? -46 - /	KN 22a.2 <sup>1</sup>
]⊕ 𠂇 甫 [	?? -46 - ?0 /	*KN 22a.2 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	?? -51-80-24	HT 29.6 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	?? -53-310-28	HT 98a.4 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	?? -55-37	HT 97a.3 <sup>1</sup>
]⊕ 𠂇 甫 [	?? -59-27 /	KH 41.2 <sup>3</sup>
⊕ 𠂇	?? -65	HT 88.4 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇	?? -67	HT 37.1.5 <sup>1</sup>
]⊕ 𠂇 [	?? -76 /	HT 139.3 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇	?? -81	HT 62 / + 773.2 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇 𠂇	?? -81-03	HT 16.1 <sup>1</sup> Wc 3015a <sup>2</sup> 3016a <sup>2</sup>
⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	?? -81-24-04	ZA 10b.6 <sup>3</sup>
⊕ 𠂇	?? -305	HT 9b.2 <sup>1</sup>
⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	?? -314-41-320	PH Wc 37a-b <sup>2</sup>
]⊕ 𠂇	E 7- ?? -24	ARKH 3a.1 <sup>3</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 [	07- ?? -67 /	HT 52a.2 <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 [	07- ?? -69 /	*HT 52a.2 <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇	08- ?? -26	HT 2.1 <sup>1</sup> 86a.1,b[.1] <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	08- ?? -55-17-37	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
]𠂇 ⊕ 𠂇 [	708- ?? -59 /	KN(?) 32a.2 <sup>1</sup>
]𠂇 ⊕ 𠂇	753- ?? -24	*ARKH 3a.1 <sup>3</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇	53- ?? -59	HT 146.4 <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇	56- ?? -60-37	HT 8a.1-2 <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	61- ?? -73-17-41-28-06	PK 1.3-4 <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇 𠂇	80- ?? -28-09	ZA 8.4 <sup>3</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇	80- ?? -28-59	PK 1.8 <sup>1</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		ZA 5b.2-3 <sup>3</sup>
𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇	80- ?? -53-04	HT 87.1-2 <sup>1</sup> 117a.1 <sup>1</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇	10-06- ?? -06-41	IO Za 9 <sup>5</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇	10-06- ?? -06-41	KO Za 1c <sup>4</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		PK Za 8b <sup>4</sup> SY Za 2b <sup>5</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		TL Za 1b <sup>4</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		IO Za 2c-d.1 <sup>5</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		ZA Zb 3.1 <sup>4</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		ZA 14.2 <sup>3</sup>
𠂇 𠂇 ⊕ 𠂇 𠂇		ZA Wc 2.1-2 <sup>2</sup>

	H	38+ <u>??</u>	HT 33.3 <sup>1</sup> 34.7 <sup>1</sup>
A 539		57+ <u>??</u>	HT 24b.2 <sup>1</sup>
A 541		60+ <u>??</u>	HT Wa 1021 $\chi^2$
A 552		73+57+ <u>??</u>	HT 33.3 <sup>1</sup> 34.1 <sup>1</sup>
A 554		<u>??</u> +08	HT 38.2 <sup>1</sup>
A 568		100/102+ <u>??</u>	HT 28a.4 <sup>1</sup> 88.1 <sup>1</sup> 97a.1 <sup>1</sup> 100.1 <sup>1</sup> KH Wc 2029 <sup>3</sup> 2030 <sup>3</sup> 2031 <sup>3</sup> 2032 <sup>3</sup> 2106 <sup>3</sup>
A 596		131a' <u>??</u> '	ZA 6b.2 <sup>3</sup>
F			
		39-59- <u>??</u> -09	HT 21.1 <sup>1</sup>
		10-06-26- <u>??</u> /- <u>??</u> 57-41	PK Za 12c <sup>4</sup>
		10-06-26- <u>??</u> -06-37	PK Za 11c <sup>4</sup>
		10-06-26- <u>??</u> -06-57-41	*PK Za 12c <sup>4</sup>
		7-306-37- <u>??</u> -08-27/-	HT 4.1 <sup>1</sup>
		<u>???</u>	HT 79/-+ <u>??</u> 83.1 <sup>1</sup> 140.5 <sup>1</sup> KH 36.1 <sup>3</sup>
G		<u>??</u> - <u>??</u>	HT 93a.9 <sup>1</sup>
		08-51-/- . <u>??</u> <u>??</u>	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
		01- <u>??</u>	HT Wa 1001 <sup>2</sup> 1002 <sup>2</sup> 1003 <sup>2</sup> 1004 <sup>2</sup> 1005 <sup>2</sup>
		08-31-01- <u>??</u>	MA Wc<5>a.1-2 <sup>2</sup>
		53-26- <u>??</u>	TY 2.5 <sup>1</sup>
		28- <u>??</u>	HT 91.1 <sup>1</sup> 102.4 <sup>1</sup>
		777-28- <u>??</u> /-	KN Wc 3 <sup>2</sup>
		59-30- <u>??</u>	HT Wc 3004a <sup>2</sup> 3005a <sup>2</sup>
		41- <u>??</u>	HT Wa 1014 <sup>2</sup> 1015 <sup>2</sup> 1016 <sup>2</sup> 1017 <sup>2</sup> 1018 <sup>2</sup> 1027(?) <sup>2</sup> 1028(?) <sup>2</sup>
		28-06-59-28-?9-07-41- <u>??</u>	IO Za 6 <sup>5</sup>
		08-01-67-41- <u>??</u>	KH 5.1 <sup>3</sup>
		08-59-28-301-45- <u>??</u>	ZA Zh 3.2 <sup>4</sup>
		<u>??</u> 51- <u>??</u> /-	MI 2.2 <sup>5</sup>
		08-41-57- <u>??</u>	HT 28a.1,b.1 <sup>1</sup>
		333-07-06-58- <u>??</u>	HT Wc 3010 <sup>2</sup>
		333-07-58- <u>??</u>	HT Wc 3009a <sup>2</sup>
		73- <u>??</u> /-	HT 135a.2 <sup>1</sup>
		78- <u>??</u>	HT 85b.2 <sup>1</sup>
		778- <u>??</u>	HT 111a.2 <sup>1</sup>
		781- <u>??</u> /-	*MI 2.2 <sup>5</sup>
		86-41-118- <u>??</u>	HT 140.2 <sup>1</sup>

◎ 78

◎	PHAISTOS	<u>78</u>	in PH 9a <sup>1</sup>
]◎[	B	<u>78</u> -	HT 146.2 <sup>1</sup>
◎[	C	<u>78</u> -	HT 55b.1 <sup>1</sup> *62- + 773.4 <sup>1</sup> *KH 61[.2] <sup>3</sup>
◎-[	D	<u>78</u> -	HT 111b.2 <sup>1</sup>
◎-[.]		<u>78</u> -	KH 50.2 <sup>3</sup>
]◎*[ ]		<u>78</u> -30-59-	*ARKH 4a.1 <sup>3</sup>
◎Λ		<u>78</u> -37	HT 7a.1 <sup>1</sup>
◎Λεη		<u>78</u> -37-60-51	HT 58.1 <sup>1</sup>
◎Λε		<u>78</u> -39-59	HT 6a.6 <sup>1</sup>
◎Λ非		<u>78</u> -41-04	MA Ze 11 <sup>4</sup>
◎ΛφΛ		<u>78</u> -41-79-38	ZA 4a.5 <sup>3</sup> 15a.2 <sup>3</sup>
◎Λεη		<u>78</u> -45-73-55	MA 1a,b <sup>1</sup>
◎λ		<u>78</u> -60	HT 9a.3,b.4 <sup>1</sup>
◎? 目[		<u>78</u> -53-57-	*HT 3.2 <sup>1</sup>
◎ελ		<u>78</u> -58-50	HT 87.4 <sup>1</sup>
]◎+		<u>78</u> -69	HT 41a.2 <sup>1</sup>
◎+王		<u>78</u> -69-24	HT 12.3 <sup>1</sup>
◎+父		<u>78</u> -76-10	HT 1.1 <sup>1</sup> 95a.4-5,b.4-5 <sup>1</sup>
◎+日[		<u>78</u> -76-57-	HT 3.2 <sup>1</sup>
◎+		<u>78</u> -77	HT 85b.2 <sup>1</sup>
]◎+		<u>78</u> -77	HT 111a.2 <sup>1</sup>
◎δψ		<u>78</u> -81-27	HT 20.2-3 <sup>1</sup>
+]◎[	E	01- <u>78</u> -60	HT 6a.6 <sup>1</sup> 120.1 <sup>1</sup>
]◎[		01- <u>78</u> -60-	HT 57a.1 <sup>1</sup>
ΑθΛ		10- <u>78</u> -37	PL Zf 1 <sup>4</sup>
ΥΘΖ		31- <u>78</u> -53	HT 11b.4 <sup>1</sup>
ΨΘΗ[		69- <u>78</u> -55-	HT 25a.3 <sup>1</sup>
]◎	F	<u>78</u>	HT 27a.4 <sup>1</sup>
[·]·◎	G	-·-·- <u>78</u>	HT 37.6 <sup>1</sup>

𠂔𠂔[·]-○	08-51- <u>7</u> . <u>7</u> - <u>78</u>	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
𠂔+○[	31-02- <u>78</u> <u>L</u>	HT 73 <u>L</u> + <u>762.3</u> <sup>1</sup>
⊕≠○	77-03- <u>78</u>	HT 6a.4-5 <sup>1</sup>
𠂔𠂔𠂔○	81-73-06- <u>78</u>	HT Wc 3014a-b <sup>2</sup>
𠂔𠂔𠂔○[	<u>L</u> 81-73-06- <u>78</u> <u>L</u>	HT 54a.2 <sup>1</sup>
≠𠂔○	03-55- <u>78</u>	ZA 14.4 <sup>3</sup>
𠂔○	57- <u>78</u>	*HT 37.6 <sup>1</sup>
𠂔𠂔○	7-57- <u>78</u>	KN Za 17 <sup>4</sup>
≠𠂔○	03-59- <u>78</u>	HT 31.6 <sup>1</sup>
𠂔𠂔○	38-66- <u>78</u>	PH Wc 45 <sup>2</sup>
A 506 	H 07 '78'	HT 101.3 <sup>1</sup>
A 537 	'56 ''78'	HT 33.4 <sup>1</sup>
A 542 	65+317 '78'	HT 89.2 <sup>1</sup>
A 555 	'78' 120+03	ZA 11a.4 <sup>3</sup>
A 573 	120 '78'	HT 18.1 <sup>1</sup> 28a.1 <sup>1</sup> 36.1 <sup>1</sup> 99a.2 <sup>1</sup> 101.1 <sup>1</sup>
A 623 	'302 ''78''07'	HT 121.1 <sup>1</sup>

	PHAISTOS	<u>79</u>	in PH 13c <sup>1</sup>
	A <u>2</u> <u>7</u>	<u>79</u>	HT 66.1 <sup>1</sup>
	C	<u>79</u> <u>—</u>	HT 97a.5 <sup>1</sup> KH 91.2 <sup>5</sup>
	D	<u>79</u> -07-60	HT w <sub>c</sub> 3011 <sup>2</sup> 3012a <sup>2</sup>
		<u>79</u> -22 <sup>f</sup> -07	HT 101.1 <sup>1</sup>
		<u>79</u> -51	HT 99b.2 <sup>1</sup>
		<u>79</u> -51	HT 51b.2 <sup>1</sup>
		<u>79</u> -58	HT 1.2 <sup>1</sup>
		<u>79</u> -65-29	HT 25a.4 <sup>1</sup>
		<u>79</u> -76-37	*HT 108.3 <sup>1</sup>
		<u>79</u> -301-09-45-21 <sup>f</sup> -118	ARKH 2.3-4 <sup>3</sup>
	E	08- <u>79</u> -60	KN Zc 7.1 <sup>4</sup>
		26- <u>79</u> -06	HT 11b.3 <sup>1</sup>
		28- <u>79</u> -53-30-59	PH 6.2 <sup>1</sup>
		51- <u>79</u> -54	HT 36.2 <sup>1</sup>
		<u>781</u> - <u>79</u> -06 <sub>—</sub>	HT 64.1 <sup>1</sup>
		81- <u>79</u> -30	HT 13.4 <sup>1</sup> 85a.4 <sup>1</sup>
	---	77-10- <u>79</u> -30	HT 26b.2-3 <sup>1</sup>
		78-41- <u>79</u> -38	ZA 4a.5 <sup>3</sup> 15a.2 <sup>3</sup>
	---	28-06-59-28- <u>79</u> -07-41-77	IO Za 6 <sup>5</sup>
	F	<u>79</u>	HT 63.2 <sup>1</sup> 79 <sub>—</sub> + <u>783</u> .3 <sup>1</sup>
	G	81-03- <u>79</u>	KH 5.3 <sup>3</sup>
		65-81-06-03-81-55- <u>—</u> .. <u>7</u> -28- <u>79</u>	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>
		17-41- <u>79</u> <u>—</u>	ARKH 4b.5 <sup>3</sup>
		80- <u>79</u>	HT 102.3-4 <sup>1</sup>
		39-81- <u>79</u>	TY 3b.2 <sup>1</sup>

80

	PHAISTOS	<u>80</u>	in PH 15a <sup>1</sup>
	A <u>[-2-]</u>	<u>80</u>	HT 146.3 <sup>1</sup>
	<u>[-4-]</u>		HT 110b.2.5 <sup>1</sup>
	B	<u>780</u> <u>-</u>	HT 3.1 <sup>1</sup> 140.3 <sup>1</sup> KH 62.1 <sup>3</sup> ZA 21a.4 <sup>3</sup>
	C	<u>80</u> <u>-</u>	HT 51a.1 <sup>1</sup> KH 61.2 <sup>3</sup>
	D	<u>80</u> -01-37 <u>--</u> .. <u>80</u> -04-37 <u>--</u> .. <u>80</u> -07	*PK 1.8 <sup>1</sup> PK 1.8 <sup>1</sup> HT 85b.5 <sup>1</sup> 97a.4 <sup>1</sup> 118.1 <sup>1</sup> PH(?) 31a.2 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -07	HT 3.*1.7 <sup>1</sup> 69.2 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -17	ZA 10b.2 <sup>3</sup>
		<u>80</u> -26	HT 117a.3 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -26-08	TY zg 1 <sup>4</sup>
		<u>80</u> -27	HT 55a.1 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -27	*PH 30.2 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -27-53-73-45 <u>-</u>	PH 30.2 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -28-73	HT 89.2 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -37-17-28-04	PK 1.7 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -41	HT 5.2 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -41-51	HT 43.1 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -53 <u>-</u>	HT 128a.4 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -53- <u>-</u> . <u>-</u> -28	HT 6b.2-3 <sup>1</sup>
		<u>80</u> -53-27-28	*HT 6b.2-3 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -58-73	KN 22c.1 <sup>1</sup>
		<u>780</u> -59-53-59 <u>-</u>	KH 90.2 <sup>5</sup>
		<u>780</u> -60	*ZA 9.2 <sup>3</sup>
		<u>80</u> -67-45-04	ZA 10b.3 <sup>3</sup>

△⊕卩卄		<u>80</u> -77-28-09	ZA 8.4 <sup>3</sup>
△⊕卩卌		<u>80</u> -77-28-59	PK 1.8 <sup>1</sup>
			ZA 5b.2-3 <sup>3</sup>
△⊕乙卄		<u>80</u> -77-33-04	HT 87.1-2 <sup>1</sup> 117a.1 <sup>1</sup>
△卩		<u>80</u> -79	HT 102.3-4 <sup>1</sup>
△卩		<u>80</u> -321	HT 6a.3 <sup>1</sup>
[.]△卩	E	<u>7</u> . <u>7</u> - <u>80</u> -65	ZA 9.5 <sup>3</sup>
丁△卩𠂇		06- <u>80</u> -80-37-37	*HT Zd 155 <sup>4</sup>
丁△卩𠂇 I		06- <u>80</u> -80-37-37-319	HT Zd 155 <sup>4</sup>
𠂇△卩𠂇		08- <u>80</u> -54-41	CR(?) Zf 1 <sup>4</sup>
𠂇△目		08- <u>80</u> -57	KH 14.1 <sup>3</sup>
𠂇△𠂇		08- <u>80</u> -60-24/-	SK Zb 1 <sup>4</sup>
𠂇△𠂇		26- <u>80</u> -59	HT 29.1 <sup>1</sup> 99b.2 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇		26- <u>80</u> -59-09	ZA 20.3 <sup>3</sup>
𠂇△+		31- <u>80</u> -02	HT 88.5-6 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇		<u>7</u> 31- <u>80</u> -37	HT 39.3 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇𠂇		37- <u>80</u> -26-40-04	PYR 1.1 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇		51- <u>80</u> -28-06	HT 123b.5 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇𠂇		<u>7</u> 57- <u>80</u> -10-37	MA 2c.2 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇𠂇		59- <u>80</u> -39/-	ZA 21a.6 <sup>3</sup>
𠂇△𠂇		<u>7</u> 81- <u>80</u> -02	HT 96a.5 <sup>1</sup>
𠂇△𠂇		81- <u>80</u> -65	HT 20.1-2 <sup>1</sup>
𠂇+𠂇	---	28-01- <u>80</u> -04	AR Zf 1 <sup>4</sup>
𠂇+𠂇		28-01- <u>80</u> -04/-	AR Zf 2 <sup>4</sup>
[.]𠂇𠂇		<u>7</u> . <u>7</u> -26- <u>80</u> -37	PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		41-26- <u>80</u> -53-68	HT 90.2-3 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		53-26- <u>80</u> -37	*PH(?) 31b.4 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		<u>7</u> 57-26- <u>80</u> -24/-	PH 7a.3 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		364-44- <u>80</u> -09	ZA 15a.7 <sup>3</sup>
𠂇𠂇𠂇		67-45- <u>80</u> -323-06/-	HT 31.4 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		<u>7</u> -50- <u>80</u> -81/-	HT 139.1 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		01-51- <u>80</u> -59	HT 95a.1 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		77-51- <u>80</u> -24	HT 29.6 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		28b-55- <u>80</u> -27	ZA 4a.5-6 <sup>3</sup> 5b.1 <sup>3</sup> 15a.4-5 <sup>3</sup>
𠂇𠂇𠂇		53-58- <u>80</u> -55/-	*HT 115a [ .6 ] <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		53-58- <u>80</u> -55-40	HT 115a.1-2 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		57-58- <u>80</u> -69	SY Za 2a <sup>5</sup>
𠂇𠂇𠂇		<u>7</u> -60- <u>80</u> -41	ZA 11a.2 <sup>3</sup>
𠂇𠂇𠂇		54-69- <u>80</u> -27	HT 128a.2 <sup>1</sup>
𠂇𠂇𠂇		06-80- <u>80</u> -37-37	*HT Zd 155 <sup>4</sup>
𠂇𠂇𠂇		06-80- <u>80</u> -37-37-319	HT Zd 155 <sup>4</sup>

☱☱☱+		320-320- <u>80</u> -02	PH Wc 40a-b <sup>2</sup>
☲☲☲☷	---	757-10-03- <u>80</u> -28-01- <u>70%</u> PK Za 9.2 <sup>4</sup>	
☲☲☲☷		757-10-03- <u>80</u> -28-01-301-07- *PK Za 9.2 <sup>4</sup>	
☲☲☲☷		59-28-55- <u>80</u> -03	ZA 8.3-4 <sup>3</sup>
☵☵☵☲		08-31-58- <u>80</u> -28-09	GO Wc 1a.1-3 <sup>2</sup>
☵☵☵☲		40-57-58- <u>80</u> -37-37	*HT Zd 157 <sup>4</sup>
☵☵☵☲		40-57-58- <u>80</u> -37-37-319	HT Zd 157 <sup>4</sup>
☲☲☲☲	---	57-31-31-60- <u>80</u> -06	KN Za 10a-b <sup>4</sup>
-☲☲☲☲-	---	-81-16-54-31-05- <u>80</u> -02-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
☲	F	780	ZA 29.1 <sup>3</sup>
☲-☲-☲	G	08-51- <u>7</u> . <u>7</u> - <u>80</u>	*TY 3a.3 <sup>1</sup>
☲-☲-☲		77- <u>7</u> . <u>7</u> - <u>80</u> <u>7</u>	*HT 140.3 <sup>1</sup>
☲-☲		51-01- <u>80</u>	HT 6b.4 <sup>1</sup>
☲-☲		7-06- <u>80</u>	TL Za 1c <sup>4</sup>
☲-☲		28-39-06- <u>80</u>	AP Za 2.1 <sup>4</sup>
☲			IO Za 2d.1 <sup>5</sup>
☲			KO Za 1c-d <sup>4</sup>
☲			VRY Za 1a <sup>4</sup>
☲		08- <u>80</u>	MA 1b <sup>1</sup>
☲		08- <u>80</u> <u>7</u>	ZA 7b.1 <sup>3</sup>
☲		26- <u>80</u> <u>7</u>	HT 64.2 <sup>1</sup>
☲		53-26- <u>80</u>	HT 118.4 <sup>1</sup>
☲		81-26- <u>80</u>	HT 115b.3 <sup>1</sup>
☲		728- <u>80</u> <u>7</u>	ZA 6b.5 <sup>3</sup>
☲-☲		7-7-28- <u>80</u>	*PL Zf 1 <sup>4</sup>
☲*☲		67-30- <u>80</u>	ZA 5a.1-2 <sup>3</sup>
☲*☲		58-67-30- <u>80</u>	*ZA 5a.1-2 <sup>3</sup>
☲		31- <u>80</u>	HT 6b.5 <sup>1</sup> 10a.1 <sup>1</sup> 52a.1 <sup>1</sup>
☲			ZA 10b.3-4 <sup>3</sup>
☲		41- <u>80</u>	PH Zb 4 <sup>4</sup>
☲		16-55- <u>80</u>	HT 116a.6 <sup>1</sup>
☲			KH 88.1 <sup>5</sup>
☲目☲		727-57- <u>80</u> <u>7</u>	*TRA Zb 1 <sup>4</sup>
☲目☲		31-57- <u>80</u>	HT 31.3 <sup>1</sup>
☲目☲		53-58- <u>80</u> <u>7</u>	HT 115a 1.6 <sup>1</sup>
☲目☲		753-58- <u>80</u>	HT 81.2 <sup>1</sup> *115a.1 <sup>1</sup>
☲目☲		314-59- <u>80</u>	PH Wc 38 <sup>2</sup>
☲目☲		69-65- <u>80</u>	HT 117a.3-4 <sup>1</sup>
☲目☲		69- <u>80</u>	HT 94b.1 <sup>1</sup>

A 546		H	'67'80 +26/-	HT 24a.1 <sup>1</sup>
A 563			780+ 80	PH 3a.2 <sup>1</sup>
A 556			80 +/- 7	PH 3a.1 <sup>1</sup>
A 557			780 +08	PH 3a.2 <sup>1</sup>
A 558			780 +26	PH 3.3 <sup>1</sup>
A 559			80 +26	HT 12.4 <sup>1</sup>
A 560			80 +26/-	HT 24a.5 <sup>1</sup>
A 561			80 +26'13'	HT 24a.2.3.4 <sup>1</sup>
A 562			780 +26'37'	KH 43.1 <sup>3</sup>
A 563			780 +80	PH 3a.2 <sup>1</sup>

3 81

3	A	<u>81</u>	HT 45b.2.4.5 <sup>1</sup> 127b.4 <sup>1</sup>
		<u>81</u>	KH 18.3 <sup>3</sup>
		<u>81</u>	HT Wa. 1471⇒1622 <sup>2</sup>
3[	B	<u>81</u>	HT 40.4 <sup>1</sup> 49b.1 <sup>1</sup> 73+ <u>81</u> 762.1 <sup>1</sup>
			KH 49.2 <sup>3</sup>
3[	C	<u>81</u>	ARKH 6.1 <sup>3</sup>
3-	D	<u>81</u>	HT 39.2 <sup>1</sup> 131a.1 <sup>1</sup>
3[·]A[		<u>81</u>	HT 42+ <u>81</u> 759.3 <sup>1</sup>
3[·]-P[		<u>81</u>	*HT 41a.1 <sup>1</sup>
3+		<u>81</u> -01	KH 7a.4-5 <sup>3</sup>
3+		<u>81</u> -02	HT 122a.8 <sup>1</sup>
			HT 9a.6,b.6 <sup>1</sup> 11a.3,b.5 <sup>1</sup> 13.7 <sup>1</sup>
			25b.2.4 <sup>1</sup> 27a.7 <sup>1</sup> 39.5 <sup>1</sup> 40.3 <sup>1</sup> 46a.2 <sup>1</sup>
			67.2 <sup>1</sup> 74.2 <sup>1</sup> 85a.6 <sup>1</sup> 88.6 <sup>1</sup> 89.4 <sup>1</sup>
			94a.3,b.3 <sup>1</sup> 100.3 <sup>1</sup> 102.5 <sup>1</sup> 104.5 <sup>1</sup> 109.3 <sup>1</sup>
			110a.3 <sup>1</sup> 116b.1 <sup>1</sup> 117a.6 <sup>1</sup> 118.5 <sup>1</sup> 119.5 <sup>1</sup>
			122a.8,b.5 <sup>1</sup> 123a.7,8,b.6 <sup>1</sup>
			127b.4.7 <sup>1</sup> 130.4 <sup>1</sup>
			PH(?) 31a.4 <sup>1</sup>
3#		<u>81</u> -03	ZA 15b.2 <sup>3</sup>
3#[		<u>81</u> -03	HT 110a.2 <sup>1</sup>
3#目		<u>81</u> -03-57	ZA 11a.5,b.3 <sup>3</sup>
3#		<u>81</u> -03-79	KH 29.2 <sup>3</sup>
3#C		<u>81</u> -13-59	HT 116a.1 <sup>1</sup>
- 3#Y+△+	-	<u>81</u> -16-54-31-05-80-02-	KO(?) Zf 2 <sup>4</sup>
3#△		<u>81</u> -26-80	HT 115b.3 <sup>1</sup>
3#△		<u>81</u> -26-81	HT 87.4 <sup>1</sup>
3#C		<u>81</u> -27	HT 39.3 <sup>1</sup>



𠂔	08- <u>81</u> -73-06	ZA 10a.1-2 <sup>3</sup>
𠂔	09- <u>81</u> -69	HT 115a.3 <sup>1</sup>
𠂔	16- <u>81</u> -27	HT Wc 3017a.1 <sup>2</sup>
𠂔	28- <u>81</u> -39 <sup>1</sup>	KH 18.2 <sup>3</sup>
𠂔	28- <u>81</u> -53-06	HT 90.1 <sup>1</sup>
𠂔	728- <u>81</u> -56-06-69-06-04 <sup>1</sup>	*AP Za 2.1 <sup>4</sup>
𠂔	28- <u>81</u> -59	HT 35.1 <sup>1</sup>
𠂔	28- <u>81</u> -65-37-28b	ZA 6b.1 <sup>3</sup>
𠂔	738- <u>81</u> -26	ZA 11a.3 <sup>3</sup>
𠂔	39- <u>81</u> -79	TY 3b.2 <sup>1</sup>
𠂔	47- <u>81</u> -06	ZA 15a.1 <sup>3</sup>
𠂔	47- <u>81</u> -06-31	*ZA 15a.1 <sup>3</sup>
𠂔	57- <u>81</u> -37	KN 1a.1 <sup>1</sup>
𠂔	65- <u>81</u> -06-03-81-55 <sup>1</sup> .. 7-28-79	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>
𠂔	77- <u>81</u> -03	HT 16.1 <sup>1</sup> Wc 3015a <sup>2</sup> 3016a <sup>2</sup>
𠂔	77- <u>81</u> -24-04	ZA 10h.6 <sup>3</sup>
𠂔	78- <u>81</u> -27	HT 20.2-3 <sup>1</sup>
𠂔	81- <u>81</u> -01-60	HT 117a.7 <sup>1</sup>
𠂔	304+03- <u>81</u> -03	HT Wa 1020 <sup>2</sup>
𠂔	56-01- <u>81</u> -09-24 <sup>1</sup>	HT 103.2 <sup>1</sup>
𠂔	11-05- <u>81</u> -02	HT 122h.6 <sup>1</sup> 131h.4 <sup>1</sup>
𠂔	01-24- <u>81</u> -37	HT 117a.8-9 <sup>1</sup>
𠂔	08-51- <u>81</u> -73-06	ZA 10a.3-4 <sup>3</sup>
𠂔	41-51-34- <u>81</u> -73	HT 110a.1 <sup>1</sup>
𠂔	28-37-37- <u>81</u> -30	HT 96a.1 <sup>1</sup>
𠂔	65-81-06-03- <u>81</u> -55 <sup>1</sup> .. 7-28-79	KN Zc 6.3 <sup>4</sup>
𠂔	57-06-67-04-04- <u>81</u> -29-27	*PK Za 8a <sup>4</sup>
𠂔	08-07-67-04-04- <u>81</u> -27 .. 7-01	*PK Za 11a-h <sup>4</sup>
𠂔	F	ARKH 3a.6 <sup>3</sup>
𠂔		HT 154A.4 <sup>1</sup>
𠂔	G 08-07-01-67-37-03- <u>81</u>	KN Zc 6.2 <sup>4</sup>
𠂔	24- <u>81</u> <sup>1</sup>	*HT 55a.2 <sup>1</sup>
𠂔	81-26- <u>81</u>	HT 87.4 <sup>1</sup>
𠂔	01-27- <u>81</u> <sup>1</sup>	ZA 18a.1 <sup>3</sup>
𠂔	41-30- <u>81</u> <sup>1</sup>	*THE Zb 1 <sup>4</sup>
𠂔	37-37- <u>81</u>	HT 35.1 <sup>1</sup>
𠂔		ZA Zb 3.2 <sup>4</sup>
𠂔	7304+03-01-47- <u>81</u>	HT 127a.3 <sup>1</sup>
𠂔	57- <u>81</u>	MA 2b.2 <sup>1</sup>
𠂔	-08-57- <u>81</u>	KN Zf 13 <sup>4</sup>

昌  
目  
十  
口

45-65- 81  
57-37-69- 81  
77- 81  
7-50-80- 81 7

HT 93a.6<sup>1</sup>  
LA Zb 1(bis)<sup>4</sup>  
HT 62<sup>7</sup>+ 773.2<sup>1</sup>  
HT 139.1<sup>1</sup>

A 513   
A 521   
A 535   
A 564   
A 579   
A 604 

H

22<sup>m</sup> 81'  
31+23+ 81  
54+ 81  
81 + 7  
120' 81'  
188' 81'

PH(?) 31a.2.4, \*b.4<sup>1</sup>  
HT 34.6<sup>1</sup>  
HT 38.3<sup>1</sup>  
HT 39.6<sup>1</sup>  
HT 61.1<sup>1</sup> 128a.2.3.4, b.1.1.2<sup>1</sup>  
HT 16.3<sup>1</sup> 20.5<sup>1</sup>

**82**

𠂔

A 6 7

G

82

38- 82

KH Wa 1003<sup>3</sup> 1004<sup>3</sup>

ZA 4a.7<sup>3</sup>

**85**

𠂔

A 6 7

6 7

85

D

85 -7

85 -27-04

- 85 -59-45-

HT 38.2<sup>1</sup> 118.1<sup>1</sup>

PH(?) 31a.3,b.4<sup>1</sup>

IO Za 3<sup>5</sup>

KH 6.7<sup>3</sup>

KO(?) Zf 2<sup>4</sup>

**86**

𠂔

A 2/4 7

86

D

86 -02

86 -41

86 -41-30

86 -41-118-77

786

F

188- 86

HT 11b.2<sup>1</sup> 27a.2<sup>1</sup> 94a.1,b.5<sup>1</sup>

KH Wa 1013<sup>3</sup> 1014<sup>3</sup> 1015<sup>3</sup> 1016<sup>3</sup>

\*HT 140.1<sup>1</sup>

HT 140.1<sup>1</sup>

HT 140.2<sup>1</sup>

HT 45a.2<sup>1</sup>

HT 26b.4<sup>1</sup>

𠂔

A 565

𠂔

H

86 '188'

HT 8b.5<sup>1</sup>

A 566

𠂔

86 +188

KH Wc 2058<sup>3</sup> 2059<sup>3</sup> 2060<sup>3</sup> 2061<sup>3</sup>

2062<sup>3</sup> 2109<sup>3</sup> 2117b<sup>5</sup>

7 87

B

A L<sup>-4</sup> 7

87

HT 126b.2.3<sup>1</sup>

A

100 / 102

A

PHAISTOS

100/102

in PH 8a.2<sup>1</sup>

in PH 12a<sup>1</sup>

A

A L<sup>-4</sup> 7

100/102

HT 7a.1<sup>1</sup> 25b.3.3<sup>1</sup> 26b.1<sup>1</sup> 27a.1.6<sup>1</sup> 58.1<sup>1</sup>  
62<sup>-</sup>+773.5<sup>1</sup> 66.1<sup>1</sup> 68.1<sup>1</sup> \*70.4<sup>1</sup> 84.2<sup>1</sup>  
85a.1<sup>1</sup> 93a.9<sup>1</sup> 94a.1<sup>1</sup> 102.3<sup>1</sup> 105.2.3<sup>1</sup>  
108.1<sup>1</sup> 119.1<sup>1</sup> 122b.1<sup>1</sup> (?) Wc 3022<sup>5</sup>

L<sup>-4</sup> 7

KH 25.1.2<sup>3</sup> 26.1<sup>3</sup>

L<sup>-4</sup> 7

TY 2.3<sup>1</sup>

A[

C

100/102

KH Wc 2004<sup>3</sup> 2117a<sup>5</sup>

A[

D

100/102 -28

HT 11a.4<sup>1</sup> 93a.5<sup>1</sup>

A[

100/102 -352-57

KH Wc 2100<sup>3</sup>

4 A - C

E

41- 100/102 -/-

HT 72.1<sup>1</sup>

A 567 A[.]

H

100/102 +/- . 7

KH 8.3<sup>3</sup>

A 568 A[○]

100/102 +??

HT 28a.4<sup>1</sup> 88.1<sup>1</sup> 97a.1<sup>1</sup> 100.1<sup>1</sup>

KH Wc 2029<sup>3</sup> 2030<sup>3</sup> 2031<sup>3</sup> 2032<sup>3</sup> 2106<sup>3</sup>

A 569 A[.]

100/102 +30?

KH 9.1<sup>3</sup> 14.3<sup>3</sup>

A 570 A[ ]

100/102 +313a

HT 89.3<sup>1</sup> 100.2<sup>1</sup>

A 571 A[ ]

100/102 +313b

HT 94a.2<sup>1</sup>

KH 7a.3.4.5<sup>3</sup>

A 572 A[ ]

100/102 +313c

HT 127b.5<sup>1</sup>

A 635 J[ ]

7'306' '100/102 +30?'

KH 19.1<sup>3</sup>

118

	A	<u>118</u>	HT 12.4 <sup>1</sup> 24b.1.2.2 <sup>1</sup> 38.3 <sup>1</sup>
		<u>118</u>	KN 2.2 <sup>1</sup>
	D	<u>118</u> -73-	ZA 21a.7 <sup>3</sup>
		<u>118</u> -73-06	KN Za 19.2 <sup>4</sup>
	E	<u>118</u> -31	HT 70.2 <sup>1</sup>
		<u>118</u> -60-27	HT 96b.1-2 <sup>1</sup>
	---	<u>118</u> -77	HT 140.2 <sup>1</sup>
	G	<u>118</u>	SI Zg 1 <sup>4</sup>
		<u>118</u> -	*KN(?) 32a.1 <sup>1</sup>
		<u>118</u>	PA 1 <sup>1</sup>
		<u>118</u>	KH 10.3 <sup>3</sup>
		<u>118</u>	HT 44a.1 <sup>1</sup> 131a.2-3 <sup>1</sup>
		<u>118</u>	KH 88.1 <sup>5</sup>
		<u>118</u>	ZA 5a.1 <sup>3</sup> 14.1 <sup>3</sup>
		<u>118</u>	ARKH 2.3-4 <sup>3</sup>
		<u>118</u>	HT 13.5 <sup>1</sup> 85a.3-4 <sup>1</sup> 99b.1 <sup>1</sup> 122a.2 <sup>1</sup>
		<u>118</u> -	ARKH 1a.4 <sup>3</sup>
		<u>118</u>	

Φ 120

Φ

A 120

120

ARKH 3a.4,b.1.2<sup>3</sup> 5.2<sup>\*</sup>〔.3〕<sup>3</sup>  
 HT 14.1.3<sup>1</sup> 15.1<sup>1</sup> 18.2<sup>1</sup> 21.2<sup>1</sup> 28a.5,b.2<sup>1</sup>  
 34.3<sup>1</sup> 36〔.1〕<sup>1</sup> 40.1<sup>1</sup> 50a.1<sup>1</sup> 52b.1<sup>1</sup>  
 62<sup>-</sup>+773.2<sup>1</sup> 90.1.3<sup>1</sup> 91.1<sup>1</sup> 92.1<sup>1</sup> 95.a.1<sup>1</sup>  
 96a.3,b.2<sup>1</sup> 101.3<sup>1</sup> 102.1<sup>1</sup> 110b.1<sup>1</sup> 114a.2<sup>1</sup>  
 115b.2<sup>1</sup> 116a.1.2.3.4.6.7,b.1<sup>1</sup> 121.2<sup>1</sup>  
 125a.4<sup>1</sup> 129.1.3<sup>1</sup> 131a.3<sup>1</sup> 154A.2<sup>1</sup> 154B.1<sup>1</sup>  
 KH 8.3<sup>3</sup> 10.2.4<sup>3</sup> 61.4<sup>3</sup> 91.1<sup>5</sup>  
 ZA 1b.2<sup>1</sup>  
 HT 40.2<sup>1</sup> 44a.1<sup>1</sup> 128a.2.4<sup>1</sup> 137.2<sup>1</sup> 139.2<sup>1</sup>  
 KH 54.1<sup>3</sup>  
 KN 28a.4<sup>1</sup>  
 ZA 18a.2<sup>3</sup> 24a.1<sup>3</sup>

Φ

B

120

120

HT 43.2<sup>1</sup> 93a.3-4.5<sup>1</sup> 120.4<sup>1</sup>  
 ZA 11a.4<sup>3</sup>  
 HT 133.1<sup>1</sup>  
 HT 102.2.3<sup>1</sup> 120.2.6<sup>1</sup> 125b.3<sup>1</sup> 128a.3<sup>1</sup>  
 KH 27.2<sup>3</sup>  
 ZA 6a.6,b.1.3<sup>3</sup> 11a.1.5,b.1.3<sup>3</sup> 18a.1<sup>3</sup>  
 28<sup>3</sup>

- |       |   |   |                               |   |
|-------|---|---|-------------------------------|---|
| A 517 | Φ | H | '28'' <u>120</u> +03'         | HT 82.1 <sup>1</sup>  |
| A 555 | Φ |   | '78' <u>120</u> +03           | HT 115a.1 <sup>1</sup>  |
| A 573 | Φ |   | <u>120</u> +01                | HT 93a.1 <sup>1</sup>   |
| A 574 | Φ |   | <u>120</u> +03                | HT 18.1 <sup>1</sup> 28a.1 <sup>1</sup> 36.1 <sup>1</sup> 99a.2 <sup>1</sup> 101.1 <sup>1</sup> |
| A 575 | Φ |   | <u>120</u> '21 <sup>f</sup> , | HT 61.1 <sup>1</sup> 128a.2.3.4,b.1.1.2 <sup>1</sup>  |
| A 576 | Φ |   | <u>120</u> '22 <sup>m</sup> , | HT 27b.2.6 <sup>1</sup>   |
| A 577 | Φ |   | '120''56'                     |   |
| A 578 | Φ |   | <u>120</u> '78'               |   |
| A 579 | Φ |   | <u>120</u> '81'               |   |
| A 597 | Φ |   | <u>131a</u> '120'             |   |

- |       |   |   |                |  |
|-------|---|---|----------------|--|
| A 574 | Φ | J | <u>120</u> +A  | Cf. <u>120</u> +03   |
| A 580 | Φ |   | <u>120</u> 'B' | HT 86a.4 <sup>1</sup> 120.5 <sup>1</sup> *129〔.1〕 <sup>1</sup> |

A 581	$\Phi_7$	<u>120</u> 'E'	KY Zg 1 <sup>4</sup> MA Wc <5>b <sup>2</sup>
A 582	$\Phi_7$	<u>120</u> 'F'	HT 44b.1 <sup>1</sup> 125b.4 <sup>1</sup> KH 1.1 <sup>3</sup> 28.2 <sup>3</sup>
A 583	$\Phi_\lambda$	<u>120</u> 'H'	HT 108.2 <sup>1</sup>
A 584	$\Phi_{\tau^*}$	<u>120</u> 'KL <sup>2</sup> ,	HT 86a.2,b[.2] <sup>1</sup> 120.2 <sup>1</sup>
A 585	$\Phi_{\alpha^*}$	<u>120</u> 'L <sup>2</sup> ,	HT 22.1 <sup>1</sup>
A 586	$\Phi_{\delta^*}$	<u>120</u> 'L <sup>3</sup> L <sup>3</sup> ,	HT 15.2 <sup>1</sup>

**$\overline{\Psi}$  120<sub>b</sub>**

$\overline{\Psi} [$  C 120b / ARKH 3a.1



## 122



A 122  
122

122

ARKH 3a.2, \*b.4<sup>3</sup>  
HT 14.2.5<sup>1</sup> 21.4<sup>1</sup> 44a.3<sup>1</sup> 50a.4<sup>1</sup>  
58.3<sup>1</sup> 91.3<sup>1</sup> 101.6<sup>1</sup> 116a.4<sup>1</sup>  
123a.1.3.4.6.7<sup>1</sup> 131b.3<sup>1</sup> 154A.2<sup>1</sup>  
SY Za 2a<sup>5</sup>  
ZA 6a.3.4.7<sup>3</sup> 11a.6,b.2a<sup>3</sup> 18a.2<sup>3</sup>  
TY 3a.4<sup>1</sup>



122  
122

B 122 122

A 518



H

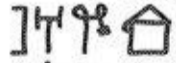
'28' '122'

ZA 11b.2a<sup>3</sup>  
HT 50a.4<sup>1</sup> 101.6<sup>1</sup> 116a.5<sup>1</sup>

A 587



## 123



E

08- 123 -04

HT 96a.2<sup>1</sup>

G

51- 123 -08

HT 15.1<sup>1</sup>

G

04- 123

ZA 20.3<sup>3</sup>

123

KH 53.1<sup>3</sup>

59-28- 123

HT 9a.4-5,b.4<sup>1</sup> 39.1<sup>1</sup>

𠁨 131a

	PHAISTOS	<u>131a</u>	in PH 9b <sup>1</sup>
A 507	𠁨	<u>131a</u>	ARKH 3b.5 <sup>3</sup>
A 522	Y 𠁨		HT 9a.1 <sup>1</sup> 13.2 <sup>1</sup> 17.1 <sup>1</sup> 19.2 <sup>1</sup> 23a.2 <sup>1</sup> 27a.8 <sup>1</sup>
	A 588		28a.4.4, b.3.4.5 <sup>1</sup> 30.2.5 <sup>1</sup> 35.4 <sup>1</sup>
	A 589		44a.4, b.3 <sup>1</sup> 60.2 <sup>1</sup> 62+773.1 <sup>1</sup> 89.5 <sup>1</sup>
	A 590	𠁨.4.	91.4 <sup>1</sup> *94a.5 <sup>1</sup> 98b.2 <sup>1</sup> 99a.2 <sup>1</sup> 100.4 <sup>1</sup>
	A 591	·𠁨·	114a.3 <sup>1</sup> 121.3 <sup>1</sup> 130.6 <sup>1</sup>
	A 592	·𠁨·	KH 9.4 <sup>3</sup> 11.2.5 <sup>3</sup> 46.2 <sup>3</sup> 60.2 <sup>3</sup> 91.1 <sup>5</sup>
	A 593	𠁨·	KN Zb <27> <sup>4</sup> <36> <sup>4</sup> <37> <sup>4</sup> <38> <sup>4</sup>
G		50- <u>131a</u>	PH 25.1 <sup>1</sup> Wc 41 <sup>2</sup> 42 <sup>2</sup> 43 <sup>2</sup>
	A 594		ZA 4b.1 <sup>3</sup> 11a.3.4 <sup>3</sup> 15a.*1,b.1.2 <sup>3</sup> Zb 3.1 <sup>4</sup>
	A 595		HT 14.1 <sup>1</sup> 123a.3 <sup>1</sup>
H		'13' '131a'	ZA 15a.3 <sup>3</sup>
		'31' '131a'	HT 114b.1 <sup>1</sup>
			ZA 15a.1 <sup>3</sup>
		<u>131a</u> +04	KN Zb 34 <sup>4</sup>
		<u>131a</u> +31	HT 131b.3 <sup>1</sup>
		7 <u>131a</u> '41'	HT 27b.2 <sup>1</sup>
		<u>131a</u> '54'	HT 27b.5 <sup>1</sup>
		<u>131a</u> +54	HT 27b.1 <sup>1</sup>
		' <u>131a</u> ' '58'	ZA 5a.1 <sup>3</sup>
		<u>131a</u> '60'	ZA 6b.2 <sup>3</sup> 15b.3 <sup>3</sup>
		<u>131a</u> +60	KE Zb 5 <sup>4</sup>
	A 596		ZA 6b.2 <sup>3</sup>
	A 597	𠁨·𠁨·𠁨·	HT 27b.2.6 <sup>1</sup>
	A 639	𠁨·𠁨	PYR 1.2 <sup>1</sup>

**131<sub>b</sub>**

H

A L<sup>4</sup>J

**131<sub>b</sub>**

ARKH 2.2<sup>3</sup> 3a.2<sup>3</sup> 5.3<sup>3</sup>

L<sup>4</sup>J

ZA 10b.2<sup>3</sup>

A 598

**131<sub>a</sub>**

H

131<sub>b</sub> +40

KH 5.2<sup>3</sup>

**131<sub>c</sub>**

H

A L<sup>4</sup>J

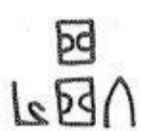
**131<sub>c</sub>**

KH 18.3.4<sup>3</sup> \*61.2<sup>3</sup> 85.2<sup>3</sup>

PH 7b.3<sup>1</sup>



**164a**



A L<sup>4</sup>\_7

E

164a

60- 164a -37

KH Wc 2042<sup>3</sup> 2043<sup>3</sup> 2044+fr.<sup>5</sup>

HT 17.1<sup>1</sup> 19.1<sup>1</sup>



**164b**



A L<sup>4</sup>\_7

164b

KH Wc 2040<sup>3</sup>



**164c**



A L<sup>4</sup>\_7

164c

KH Wc 2041<sup>3</sup>



**164d**



A L<sup>4</sup>\_7

164d

KH Wc 2036<sup>3</sup> 2037<sup>3</sup> 2038<sup>3</sup> 2039<sup>3</sup> 2045<sup>3</sup> 2111<sup>3</sup>

III 171

 A L<sup>4</sup> 7 171 ZA 6a.1<sup>3</sup>

 180

		PHAISTOS	<u>180</u>	in PH 10 <sup>1</sup>
				in PH 12a <sup>1</sup>
				in PH 13a <sup>1</sup>
				in PH 15b <sup>1</sup>
A 599		H/J	<u>180</u> +L <sup>4</sup> 7	MA 6a,c.1.2 <sup>1</sup>
A 600			<u>180</u> +31'B'	MA 4a <sup>1</sup>
A 601			<u>180</u> +31'L'	MA 4a <sup>1</sup>
A 602		J	<u>180</u> 'B'	MA 4a <sup>1</sup> 6a,c.1 <sup>1</sup>
A 603			<u>180</u> 'L'	MA 4a <sup>1</sup>

田 188

	A <u>2_7</u>	<u>188</u>	HT 103.3 <sup>1</sup>
	<u>2/4_7</u>		HT 123b.1.2 <sup>1</sup>
	<u>4/2_7</u>		HT 15.4 <sup>1</sup> 56a.1 <sup>1</sup>
	<u>4_7</u>		HT Wc 3009b <sup>2</sup> 3013 <sup>2</sup>
 	B	<u>188</u> <u>2</u>	HT 98b.1 <sup>1</sup>
	D	<u>188</u> -51	HT 123b.3 <sup>1</sup> Wa 1021 <sup>a2</sup> Wc 3020a <sup>2</sup>
 		<u>188</u> -86	HT 26b.4 <sup>1</sup>
 	C	<u>58-29-</u> <u>188</u>	HT 8b.1 <sup>1</sup>
		<u>58-</u> <u>188</u>	HT 8b.3 <sup>1</sup>
A 565 	H	<u>86</u> ' <u>188</u> '	HT 8b.5 <sup>1</sup>
A 566  		<u>86+</u> <u>188</u>	KH Wc 2058 <sup>3</sup> 2059 <sup>3</sup> 2060 <sup>3</sup> 2061 <sup>3</sup> 2062 <sup>3</sup> 2109 <sup>3</sup>
A 604 		<u>188</u> '81'	HT 16.3 <sup>1</sup> 20.5 <sup>1</sup> 2117b <sup>5</sup>
A 645 		'337' ' <u>188</u> '	KH Wc 2056 <sup>3</sup> 2057 <sup>3</sup>

田 191

 A 4\_7 191 KH Wc 2028<sup>3</sup>

301

A	<u>Հ-2-7</u>	<u>301</u>	HT 10a.2 <sup>1</sup>
	<u>Հ-4-7</u>		HT 110b.5 <sup>1</sup> 127b.6 <sup>1</sup>
	<u>Հ-4-7</u>		KH 11.6 <sup>3</sup>
	<u>Հ-6-7</u>		HT Wa 1025γ <sup>2</sup> 1026γ <sup>2</sup> 1029α.γ <sup>2</sup> 1030α.γ <sup>2</sup> 1623 ⇒ 1733+1845 <sup>2</sup> 1734 ⇒ 1844 <sup>2</sup> 1846 ⇒ 1848 <sup>2</sup>
	<u>Հ-6-7</u>		KH Wa 1011 <sup>3</sup> 1012 <sup>3</sup>
D		<u>301 -06</u>	KH 5.3 <sup>3</sup>
		<u>301 -10-60</u>	HT 115a[1.2] <sup>1</sup>
E	-07-	<u>301 -39-44-</u>	KN Zf 13 <sup>4</sup>
	08-	<u>301 -67-59-08</u>	TY Zh 4 <sup>4</sup>
	31-	<u>301 -53</u>	ZA 11b.1 <sup>3</sup>
	79-	<u>301 -09-45-21</u> <sup>f</sup> -118	ARKH 2.3-4 <sup>3</sup>
	59-06-28-	<u>301 -10-37-55</u>	IO Za 6 <sup>5</sup>
	59-06-28-	<u>301 -37</u>	PS Za 2.2 <sup>4</sup>
	08-59-28-	<u>301 -46-77</u>	ZA Zh 3.2 <sup>4</sup>
	08-59-28-	<u>301 -54-38</u>	PK Za 11a <sup>4</sup>
	08-59-28-	<u>301 -54-57</u>	IO Za 4 <sup>5</sup>
	08-59-28-	<u>301 -54-57</u>	IO Za 2a.1 <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup> 7 <sup>5</sup>
			KO Za 1a <sup>4</sup>
			PK Za 12a <sup>4</sup>
			SY Za 1 <sup>5</sup> 2a <sup>5</sup> 3 <sup>5</sup>
			TL Za 1a <sup>4</sup>
	57-59-28-	<u>301 -10-57</u>	AP Za 1 <sup>4</sup>
	708-06-37-	<u>301 -54-57</u> <sup>f</sup>	IO Za 8 <sup>5</sup>
	757-10-03-80-28-01-	<u>301 -07</u> <sup>f</sup>	*PK Za 9.2 <sup>4</sup>
F		<u>7301</u>	HT 55a.2 <sup>1</sup>
G		04- <u>301</u>	KH 84.2 <sup>3</sup>
	08- <u>301</u>		HT 8a.3 <sup>1</sup> 98a.3 <sup>1</sup>
			KH 58.5 <sup>3</sup>

A 503	] <u>R</u>	H	<u>7'01''301'</u>	KH 18.4 <sup>3</sup>
A 519	] <u>R</u>		'28''301' ...	KN 2.2 <sup>1</sup>
A 520	] <u>R</u>		28+ <u>301</u>	HT Wa 1022 <sup>2</sup>
A 553	] <u>R</u>		'73''301'	KH Wc 2064 <sup>3</sup> 2099 <sup>3</sup>
A 605	R <u>W</u>		<u>301</u> '73'	KH 74.2 <sup>3</sup> Wc 2054 <sup>3</sup> 2055 <sup>3</sup>
A 606	<u>R</u>		<u>301</u> +311	KH Wc 2046 <sup>3</sup> 2047 <sup>3</sup> 2048 <sup>3</sup> 2049 <sup>3</sup> 2050 <sup>3</sup> 2051 <sup>3</sup> 2052 <sup>3</sup> 2053 <sup>3</sup> 2113 <sup>3</sup> ....
A 607	RS		'301' '351'	KH Wc 2065 <sup>3</sup>
A 637	] <u>R</u> [		<u>7307+</u> <u>301</u> L	KH 42 <sup>3</sup>

A 608		A <u>74.7</u>	<u>302</u>	ARKH 3b.2.4 <sup>3</sup> HT 101.3 <sup>1</sup> 114a.2 <sup>1</sup> 116b.2 <sup>1</sup> 121.2 <sup>1</sup> 131a.4 <sup>1</sup> 137.3 <sup>1</sup> 139.2 <sup>1</sup> KN Zb 35 <sup>4</sup> SY Za 2b <sup>5</sup> HT 23b.1 <sup>1</sup> 42 <u>7</u> + <u>759.3</u> <sup>1</sup> 53a. <u>3</u> <sup>1</sup> 116a.5 <sup>1</sup> 125a.4 <sup>1</sup> 129.4 <sup>1</sup> KH 80.2 <sup>3</sup> TY 3a.6 <sup>1</sup>
A 609		B	<u>7302</u> <u>7</u>	
A 610				
A 611			<u>302</u> +21 <sup>f</sup>	HT 12.2 <sup>1</sup> 14.2.4 <sup>1</sup> 28a.3.6.6,b.2 <sup>x</sup> <u>4</u> .5 <sup>1</sup> 50b.4 <sup>1</sup> 90.2 <sup>1</sup> 116a.2 <sup>1</sup> 129.3 <sup>1</sup> HT 2.2.4 <sup>1</sup>
A 612			<u>302</u> +24	HT 2.1.3 <sup>1</sup> 21.2 <sup>1</sup> 28a.2 <sup>1</sup> 42 <u>7</u> + <u>759.1</u> .2.7 <sup>1</sup> 44a.2 <sup>1</sup> 58.2 <sup>1</sup> 91.2 <sup>1</sup> 96b.3 <sup>1</sup> 100.5 <sup>1</sup> 101.2 <u>3</u> .4 <sup>1</sup> 125a.2 <sup>1</sup> 140.4.4.5.6 <sup>1</sup> TY 3a.1.2.5 <sup>1</sup> TY 3a.2.4,b.2 <sup>1</sup>
A 613			<u>302</u> +38	HT 23a.1 <sup>1</sup> 32.1.4 <sup>1</sup> 100.5 <sup>1</sup> TY 3b.3 <sup>1</sup>
A 614			<u>302</u> +53	HT 2.2 <sup>1</sup> 21.3 <sup>1</sup> 50a.3 <sup>1</sup> 58.3 <sup>1</sup> HT 23a.2 <sup>1</sup> 35.2 <sup>1</sup> 60.1 <sup>1</sup> KH 82.2 <sup>3</sup> *85.2 <sup>3</sup>
A 615			<u>302</u> +59	HT 30.3.5 <sup>1</sup> 35.3 <sup>1</sup> KH 19.2 <sup>3</sup> 39.2 <sup>3</sup> 55.2 <sup>3</sup> 61.3 <sup>3</sup> 66 <sup>3</sup> 85.1.*3 <sup>3</sup> HT 44a.3 <sup>1</sup>
A 616			<u>302</u> +60	HT 44a.2 <sup>1</sup>
A 617			<u>302</u> +67	HT 8a.1 <sup>1</sup> 18.1 <sup>1</sup> 28a.2 <sup>1</sup> 42 <u>7</u> + <u>759.1</u> .2.6 <sup>1</sup> 50a.2,b.2 <sup>1</sup> 56b.1 <sup>1</sup> 91.2 <sup>1</sup> 101.2.5 <sup>1</sup> 116a.3 125a.2 <sup>1</sup> 129.4 <sup>1</sup> 140.2 <sup>1</sup>
A 618				

---

	(302 +67)	TY 3a.1.3,b.2 <sup>1</sup> ZA 18a.2 <sup>3</sup>
A 619		<u>302</u> +67 '10'
A 620		<u>302</u> +67 '13'
A 621		<u>302</u> +69
A 622		<u>302</u> +73
A 623		'302' '78' '07'
		TY 3a.3 <sup>1</sup> TY 3a.4 <sup>1</sup> HT 23a.2 <sup>1</sup> 28a.2 <sup>1</sup> TY 3a.7 <sup>1</sup> HT 14.1.4 <sup>1</sup> 28a.2 <sup>1</sup> 42/ + 759.5 <sup>1</sup> 50a.2 <sup>1</sup> 58.2 <sup>1</sup> 90.4 <sup>1</sup> 91.3.5 <sup>1</sup> 100.5 <sup>1</sup> 101.2. x <sub>6</sub> <sup>1</sup> 116a.3.5 <sup>1</sup> 125a.3 <sup>1</sup> 137.2 <sup>1</sup> TY 3a.2.5,b.1.2 <sup>1</sup> HT 121.1 <sup>1</sup>

# 303

A		L 4 7	<u>303</u>	HT 23a.1,b.1 <sup>1</sup> 27a.8 <sup>1</sup> 30.1.4 <sup>1</sup> 35.2 <sup>1</sup> 89.5 <sup>1</sup> 94a.3.4.5 <sup>1</sup> 99a.1 <sup>1</sup> 100.4 <sup>1</sup> 106.1 <sup>1</sup> 112b.1 <sup>1</sup> 130.2.5 <sup>1</sup> Wc 3015b <sup>2</sup>
		L 4 7		KH 4.2 <sup>3</sup> 6.8 <sup>3</sup> 8.3 <sup>3</sup> 9.4.5 <sup>3</sup> 11.1.3 <sup>3</sup> 14.2.2 <sup>3</sup> 16.1 <sup>3</sup> 21.1 <sup>3</sup> 22.2 <sup>3</sup> *27[.2] <sup>3</sup> 29.3 <sup>3</sup> 84.1 <sup>3</sup> 86.1 <sup>3</sup>
		L 4 7		PH 1a.2 <sup>1</sup>
B			<u>7303</u> L	KH 2.2 <sup>3</sup> 5.4 <sup>3</sup> 6.4 <sup>3</sup> 11[.4] <sup>3</sup> 12.1 <sup>3</sup> 14.3 <sup>3</sup> 15.1 <sup>3</sup> *16.3 <sup>3</sup> 23.2 <sup>3</sup> 35.2 <sup>3</sup> 57.3 <sup>3</sup> 58.2.5 <sup>3</sup> 61.4 <sup>3</sup> 75.2 <sup>3</sup> 76.2 <sup>3</sup> 77 <sup>3</sup> 86.2.3 <sup>3</sup>
A 533		H/J	'41' '303'	KH 11.6 <sup>3</sup>
A 543			'66' '303'	KH 60.2 <sup>3</sup>
A 624			<u>303</u> 'D'	HT Wc *3015[.a] <sup>2</sup> <3018>b <sup>2</sup> KH 6.1.3.4.5.6.7 <sup>3</sup> 7a.1.3.4.5,b.2.3 <sup>3</sup> 8.2 <sup>3</sup> 9.3 <sup>3</sup> 16.2 <sup>3</sup> 33.1 <sup>3</sup> 38.2 <sup>3</sup>
A 625			'303' 'D' '304+03'	HT Wc 3017b <sup>2</sup>
A 626			<u>303</u> 'E'	HT 12.5 <sup>1</sup> 110a.2 <sup>1</sup> KH 5.2 <sup>3</sup> 7a.2 <sup>3</sup> 11.2.4 <sup>3</sup> 14.1 <sup>3</sup> 20.2.4 <sup>3</sup> 22.1 <sup>3</sup> 34.1 <sup>3</sup> 54.1 <sup>3</sup> 58.3.4 <sup>3</sup>
A 627			<u>303</u> 'K'	KH 7b.3 <sup>3</sup>
A 630			'304+03' '303' 'D'	HT Wc 3016b <sup>2</sup> 3020b <sup>2</sup>
A 632			'304[ ]' '303'	KH 13.3 <sup>3</sup>
A 633			'304[ ]' '303' L '303'	KH 85.3 <sup>3</sup>
A 636			'306' '303' 'E'	KH 2.2 <sup>3</sup>
A 647			'348' '303'	KH 11.3 <sup>3</sup>

↑      **304**

↑	PHAISTOS	<u>304</u>	in PH 8a. <sup>2</sup> <sup>1</sup> in PH 14a <sup>1</sup>	
↑	A <u>[-4-7]</u>	<u>304</u>	HT 12.2 <sup>1</sup> 14.2.4 <sup>1</sup> 18.2 <sup>1</sup> 21.3 <sup>1</sup> 28a.5 <sup>1</sup> 41a.3.3 <sup>1</sup> 50a.3 <sup>1</sup> 90.4 <sup>1</sup> 91.2 <sup>1</sup> 92.2 <sup>1</sup> 101.5 <sup>1</sup> 116a.6.7,b.1 <sup>1</sup> 125b.4 <sup>1</sup> 129.2 <sup>1</sup> 131a.4 <sup>1</sup>	
	<u>[-4-7]</u>		KH 8.3 <sup>3</sup> 9.6 <sup>3</sup>	
	<u>[-4-7]</u>		PH 28b.2 <sup>1</sup>	
	<u>[-4-7]</u>		PYR 2 <sup>5</sup>	
	<u>[-4-7]</u>		ZA 6a.8 <sup>3</sup>	
A 625		E/J	'303'D''' <u>304</u> +03'	HT Wc 3017b <sup>2</sup>
A 628			<u>304</u> + <u>-7-</u>	KH 37.1.2 <sup>3</sup>
A 629			<u>304</u> +03	HT 100.1 <sup>1</sup>
				KH 7b.3 <sup>3</sup> 73.2 <sup>3</sup>
A 630			<u>304</u> +03-01-47-81	HT 127a.3 <sup>1</sup>
A 631			<u>304</u> +03-81-08	HT Wa 1020 <sup>2</sup>
A 632			'304'+03'''303'D''	HT Wc 3016b <sup>2</sup> 3020b <sup>2</sup>
A 633			'304'+03'''316'D''	HT Wa<1021bis> <sup>2</sup>
A 653			'304'[-7]'303[-7]'	KH 13.3 <sup>3</sup>
			'304'[-7]'303[-7]'	KH 85.3 <sup>3</sup>
			401 <sup>VAS</sup> + <u>304</u>	HT 33.1 <sup>1</sup> 82.2 <sup>1</sup> KH 12.3 <sup>3</sup>

Λ 305

	PHAISTOS A [4]	<u>305</u>	in PH 10 <sup>1</sup> HT 33.4 <sup>1</sup> 41a.3 <sup>1</sup> 45a.2.3,b.3 <sup>1</sup> 57b.1 <sup>1</sup> 63.1 <sup>1</sup> 89.1 <sup>1</sup> 100.2 <sup>1</sup> 126b.1 <sup>1</sup> 132.2 <sup>1</sup> HT 79[+] <u>783.1</u> <sup>1</sup>
	C	<u>305</u> [	HT 10a.3 <sup>1</sup>
	D	<u>305</u> -26	ZA 6a.1 <sup>3</sup>
	E	<u>305</u> -54-06	PH Zb 48 <sup>4</sup>
	F	16- <u>305</u> -[.]	KH 7a.4 <sup>3</sup>
		..- <u>305</u>	HT 146.3 <sup>1</sup>
		09- <u>305</u>	HT 9b.2 <sup>1</sup>
		53- <u>305</u>	HT 27a.5 <sup>1</sup>
		77- <u>305</u>	
		81- <u>305</u> [	
		...-	

306

𠂔

A L<sup>4</sup> 7

306

KI 4.2<sup>3</sup> 6.7<sup>3</sup> 11.3.6<sup>3</sup> 21.3<sup>3</sup> 47.3<sup>3</sup> 84.2<sup>3</sup>  
87.2<sup>3</sup>

𠂔 目 木  
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔  
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔  
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔  
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔  
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔

D 7306 -57-39

306 -67-66

306 -69

306 -69-57

E 7- 306 -57-77-08-27

G 07- 306

318- 306

\*ARKH 3b.1<sup>3</sup>

HT 122b.2<sup>1</sup>

HT 9a.2,b.3<sup>1</sup> 119.4<sup>1</sup> 122a.6<sup>1</sup>

HT 115b.3<sup>1</sup>

HT 4.1<sup>1</sup>

HT Mc 3017a.1-2<sup>2</sup>

HT 94a.4<sup>1</sup>

A 634

𠂔

H/J 306 +73

HT 115b.4<sup>1</sup>

A 635

𠂔 𠂔

7' 306 ''100/102+307'

KH 19.1<sup>3</sup>

A 636

𠂔 𠂔

'306 ''303'E''

KH 2.2<sup>3</sup>

木 307

		A <u>L</u> <sup>3</sup> <u>7</u>	<u>307</u>	HT 27a. <sup>1</sup> 32. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 89. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 127b. <sup>4</sup> <sup>1</sup>
		B	<u>L</u> <u>307</u> <u>L</u>	HT 5. <sup>1</sup> <sup>1</sup>
A 569		H	100/102+ <u>307</u> <u>...</u>	KH 9. <sup>1</sup> <sup>3</sup> 14. <sup>3</sup> <sup>3</sup>
A 635			<u>L</u> '306''100/102+ <u>307</u> , <u>...</u>	KH 19. <sup>1</sup> <sup>3</sup>
A 637			<u>L</u> <u>307</u> + <u>301</u> <u>L</u>	KH 42 <sup>3</sup>
A 638			<u>307</u> + <u>307</u>	HT 36. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 85a. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 97a. <sup>1</sup> <sup>1</sup>
A 638			<u>307</u> + <u>307</u>	HT 36. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 85a. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 97a. <sup>1</sup> <sup>1</sup>

匚 308

		A <u>L</u> <sup>4</sup> <u>7</u>	<u>308</u>	ARKH 7. <sup>3</sup>
		<u>L</u> <sup>4</sup> <u>7</u>		HT 23a. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 32. <sup>1</sup> <sup>1</sup> 35. <sup>2</sup> <sup>1</sup> 123a.2.3.5.6.8, b. <sup>1</sup> <sup>1</sup>
		<u>L</u> <sup>4</sup> <u>7</u>		KH 12. <sup>1</sup> <sup>3</sup> 85. <sup>1</sup> <sup>3</sup>
		G	<u>28-</u> <u>308</u> <u>...</u> <u>...</u>	HT 26b. <sup>4</sup> <sup>1</sup>

○ **309<sub>a</sub>**

○ A [-4-7 309a TY 2.1 $\beta$ , 2 $\beta$ , 3 $\alpha$ , 3 $\gamma$

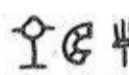
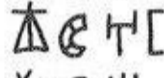
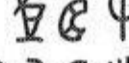
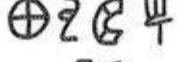
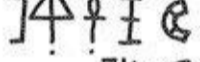
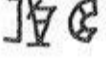
○ **309<sub>b</sub>**

○ A [-4-7 309b TY 2.1 $\alpha$ , 2 $\alpha$ , 3 $\beta$ , 5 $\beta$ , 6 $\alpha$ , 6 $\beta$

○ **309<sub>c</sub>**

○ A [-4-7 309c TY 2.4, 5 $\alpha$

310

	E	16- <u>310</u> -28	HT 8a.3, b.3-4 <sup>1</sup> 85b.5-6 <sup>1</sup> 122a.4 <sup>1</sup>
		39- <u>310</u> -08/-	ZA 11a.5 <sup>3</sup>
	---	67- <u>310</u> -27	HT 37.4 <sup>1</sup>
		77-53- <u>310</u> -28	HT 98a.4 <sup>1</sup>
	F	<u>7310</u>	KN 28a.3 <sup>1</sup>
	G	<u>741-17-24-</u> <u>310</u>	KN Zf 31 <sup>4</sup>
		<u>787-</u> <u>310</u>	HT 27a.4-5 <sup>1</sup>

311

A 606		H	301+ <u>311</u>	KH Wc 2046 <sup>3</sup> 2047 <sup>3</sup> 2048 <sup>3</sup> 2049 <sup>3</sup> 2050 <sup>3</sup> 2051 <sup>3</sup> 2052 <sup>3</sup> 2053 <sup>3</sup> 2113 <sup>3</sup>
-------	---	---	-----------------	--

A 312

A	A <u>[-2/4-]</u>	<u>312</u>	ARKH 3a[.3].5 <sup>3</sup>
	<u>[-2/4-]</u>		HT 49a.6 <sup>1</sup>
	<u>[-4-]</u>		KH 8.4 <sup>3</sup>
D		<u>312 -04-04</u>	HT 26a.1 <sup>1</sup>
		<u>312 -59</u>	HT 10b.2 <sup>1</sup>
		<u>312 -66</u>	ZA 6b.2 <sup>3</sup>
G		<u>723- 312 [-]</u>	HT 78 <sup>1</sup>
A 536	H	<u>54+ 312</u>	HT 38.3 <sup>1</sup>

**313a**

A 570



H

100/102+ 313a

HT 89.3<sup>1</sup> 100.2<sup>1</sup>

**313b**

A 571



H

100/102+ 313b

HT 94a.2<sup>1</sup>

KH 7a.3.4.5<sup>3</sup>

**313c**

A 572



H

100/102+ 313c

HT 127b.5<sup>1</sup>

314

	PHAISTOS	<u>314</u>	in PH 26 <sup>1</sup>
	D	<u>314</u> -59-80	PH Wc 38 <sup>2</sup>
	E	51- <u>314</u> -27	KO Za 1b <sup>4</sup>
		60- <u>314</u> -60	HT Wc 3006b <sup>2</sup>
		77- <u>314</u> -41-320	PH Wc 37a-b <sup>2</sup>
	G	739- <u>314</u>	ARKH 3b.2 <sup>3</sup>

315

	F	<u>7315</u>	KH 82.3 <sup>3</sup>
	G	<u>7</u> - <u>315</u>	HT 49a.4 <sup>1</sup>
		31- <u>315</u>	HT 9a.1 <sup>1</sup> 17.2 <sup>1</sup> 19.2 <sup>1</sup> 42 <sup>+</sup> <u>759.2</u> <sup>1</sup>
		<u>731-</u> <u>315</u>	*HT 49a.4 <sup>1</sup>

# 316

		PHAISTOS	<u>316</u>	in PH 8b. <sup>1</sup>
A 630		A <u>[-4-7</u>	<u>316</u>	KH 91.2 <sup>5</sup>
A 631		<u>[-4-7</u>		PH 1a.1.2 <sup>1</sup>
		H/J	'316 +02' '131a'	PYR 1.2 <sup>1</sup>
			'304+03' <u>316</u> 'D'	HT Wa <1021 bis> <sup>2</sup>

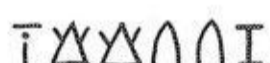
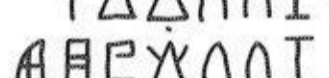
# 317

		PHAISTOS	<u>317</u>	in PH 9a <sup>1</sup>
A 542		A <u>[-4-7</u>	<u>317</u>	ARKH 3a[.3].5 <sup>3</sup>
A 640		<u>[-4-7</u>		HT 96a.3 <sup>1</sup>
A 641		H	'65+ <u>317</u> '78'	HT 89.2 <sup>1</sup>
			<u>317</u> '67'	KH Wa 1001 <sup>3</sup> 1002 <sup>3</sup>
			'317 '67' '334'	KH 7a.1 <sup>3</sup>

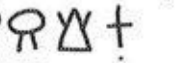
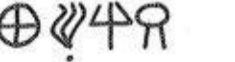
X 318

A 642		PHAISTOS	<u>318</u> + <u>2</u> · <u>7</u>	in PH 8b.1 <sup>1</sup>
		A <u>2</u> <u>7</u>	<u>318</u>	HT 45a.3,b.3 <sup>1</sup>
		<u>2</u> <u>3</u> <u>7</u>		HT 126a.1 <sup>1</sup>
		D	<u>318</u> - <u>306</u>	HT 94a.4 <sup>1</sup>

I 319

I	A <u>4</u> <u>7</u>	<u>319</u>	HT 132.1 <sup>1</sup>
	<u>5</u> <u>7</u>		HT Zd * <u>155</u> <sup>4</sup> <u>156(bis)</u> <sup>4</sup> * <u>157</u> <sup>4</sup>
G	06-80-80-37-37- <u>319</u>		HT Zd <u>155</u> <sup>4</sup>
	40-57-58-80-37-37- <u>319</u>		HT Zd <u>157</u> <sup>4</sup>

R 320

	PHAISTOS	<u>320</u>	in PH 16a.1 <sup>1</sup>
			in PH 16b.2 <sup>1</sup>
	D	<u>320</u> - <u>320</u> - <u>80</u> - <u>02</u>	PH Wc 40a-h <sup>2</sup>
	E	<u>320</u> - <u>320</u> - <u>80</u> - <u>02</u>	PH Wc 40a-h <sup>2</sup>
	G	77- <u>314</u> - <u>41</u> - <u>320</u>	PH Wc 37a-h <sup>2</sup>



## 321

]フ  
日八<sub>ハ</sub>  
火<sub>ハ</sub>  
火<sub>ハ</sub>

G

717- 321  
57-37- 321 7  
80- 321  
81- 321

TY 3a.1<sup>1</sup>  
IO Za 7<sup>5</sup>  
HT 6a.3<sup>1</sup>  
ZA 18a.1<sup>3</sup>



## 322

云  
云

A 76\_7  
D

322  
322 -53  
...

KH Wc 2026<sup>3</sup> 2027<sup>3</sup> 2098<sup>3</sup>  
HT 11a.3<sup>1</sup>



## 323

Y ド  
火<sub>ハ</sub> 火<sub>ハ</sub> 火<sub>ハ</sub> 火<sub>ハ</sub>

A 72\_7  
E

323  
31- 323 -73  
67-45-80- 323 -06/

HT 96a.3,4<sup>1</sup>  
HT 29.4<sup>1</sup>  
HT 31.4<sup>1</sup>

፲፲፲

**324**

፲፲፲

D

324 -07-60

HT 9a.4,b.3<sup>1</sup> 122a.5<sup>1</sup>

፩፩፩

**325**

፩፩፩

E

10- 325 -17

HT 10a.2a.3<sup>1</sup> 85a.3<sup>1</sup>

፩፩፩

**326**

፩፩

A L<sup>3</sup>7

326

HT 35.1<sup>1</sup> 91.1<sup>1</sup> 128a.1<sup>1</sup>

F

L326

\*KH 91.1<sup>5</sup>

፩፩፩

**327**

፩፩

A L<sup>2</sup>7

327

HT 97a.1<sup>1</sup>

L<sup>2/4</sup>7

HT 119.1<sup>1</sup>

፩፩፩

D

327 -65

HT 119.4<sup>1</sup>

Ψ 328

Ψ

PHAISTOS

328

in PH 13a<sup>1</sup>

Ψ

A 147

in PH Wc 46<sup>2</sup>

PH Wc <47><sup>2</sup>

Γ 329

Γ  
+ Γ

G

21<sup>f</sup>- 329

HT 128b.1<sup>1</sup>

01-26- 329

HT 7b.2<sup>1</sup>

ΧΒ 330

A 643

ΧΒ

H

330 +01

HT 22.2<sup>1</sup>

A 644

ΧΒ

330 +31

HT 65.2<sup>1</sup>

⊕ 331

⊕ ⊕  
Η ⊕ ⊕

G

28- 331 L

HT 32.1<sup>3</sup>

55-51- 331

HT 40.1<sup>1</sup>

3 3 2

7

A 747

332

HT 97b<sup>1</sup> 107.3<sup>1</sup>

3 3 3

又平一巳⊕  
又平巳⊕

D

333 -07-06-58-77

HT Wc 3010<sup>2</sup>

333 -07-58-77

HT Wc 3009a<sup>2</sup>

3 3 4

4

A 747

334

KH 6.6<sup>3</sup>

A 641

中<sub>2</sub><sup>2</sup>

H

'31? '67' '334'

KH 7a.1<sup>3</sup>

3 3 5

][

B

7335 [

KH 12.2<sup>3</sup> 44.2<sup>3</sup>

☒

**336**

☒  
☒[

A 4\_7

B

336

7336 7

KH 14.2<sup>3</sup>

KH 82.4<sup>3</sup>

☒

**337**

A 645 ☒

H

'337 '188'

KH Wc 2056<sup>3</sup> 2057<sup>3</sup>

☒

**338**

☒

A 4\_7

338

KH Wc 2067<sup>3</sup> 2068<sup>3</sup>

☒

**339**

☒

PHAISTOS

339

in PH 12a<sup>1</sup>

in PH 15a<sup>1</sup>

340

340

D

340 -67-59

HT 29.4<sup>1</sup>

341

341

A 646

341

H

341 "39"

HT 33.4<sup>1</sup>

342

342

342

E

03- 342 -28

HT 43.1-2<sup>1</sup>

343

343

343

A 174-7

343

HT 93a.7<sup>1</sup>



**344**



A L 4\_7

344

HT 96a.<sup>4</sup><sub>1</sub>



**345**



G

57- 345

HT 119.4<sup>1</sup>



**346**



A L 3\_7

346

HT 122b.<sup>1</sup><sub>1</sub>



**347**



C

347 L

KH 6.3<sup>3</sup>

348

A 647

♂

H

'348''303'

KH 11.3<sup>3</sup>

349

HTFT

E

08-05- 349 -05-28

KH 11.4<sup>3</sup>

350

TGK

G

08-59- 350

KH 11.5<sup>3</sup>

351

A 607

RS

H

'301''351'

KH Wc 2065<sup>3</sup>

† 352

Α Δ Β

E

100/102- 352 -57

KH Wc 2100<sup>3</sup>

▷ 353

▷

PHAISTOS

353

in PH 9a<sup>2</sup>

† 354

†

PHAISTOS

354

in PH 10<sup>1</sup>

γ 355

γ

PHAISTOS

355

in PH 10<sup>1</sup>



**356**



PHAISTOS

356

in PH 13b<sup>1</sup>



**357**



PHAISTOS

357

in PH 15b<sup>1</sup>



**358**



PHAISTOS

358

in PH 16a.2<sup>1</sup>



**359**



PHAISTOS

359

in PH 17a.1<sup>1</sup>



**360**



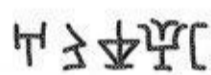
PHAISTOS

7360 L

in PH 17b<sup>1</sup>



**361**



G

08-81-69- 361 L

TY 3a.7<sup>1</sup>



**362**



G

54- 362

ZA 10b.1<sup>3</sup>



**363**



G

50-30-77- 363

ZA 14.2<sup>3</sup>

𠂔

**364**

𠂔

D

364 -44-80-09

ZA 15a.7<sup>3</sup>

𠂔

**365**

𠂔

A 1-6-7

365

HT Wa 1849<sup>2</sup>

𠂔

**366**

𠂔

A 1-6-7

366

HT Wa 1850<sup>2</sup>

𠂔

**367**

𠂔

A 1-6-7

367

HT Wa 1851<sup>2</sup>

Ⓐ

**368**

Ⓐ

A L<sup>7</sup>6\_7

368

HT Wa 1852<sup>2</sup>

Ⓑ

**369**

Ⓑ

A L<sup>7</sup>6\_7

369

HT Wa 1853<sup>2</sup>

Ⓕ

**370**

Ⓕ

A L<sup>7</sup>6\_7

370

HT Wa 1854<sup>2</sup>

Ⓖ

**371**

Ⓖ

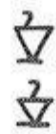
A L<sup>7</sup>6\_7

371

KH Wa 1018<sup>3</sup>

▽ 400<sup>vas</sup>

A 648



400<sup>VAS</sup> +53

HT 110b.1<sup>1</sup>

A 648



400<sup>VAS</sup> +E

\*HT 110b.1<sup>1</sup>

▽ 401<sup>vas</sup>

A 649



401<sup>VAS</sup> - 7

KH 18.1<sup>3</sup> 31.1<sup>3</sup> 68.1<sup>3</sup>

A 650



401<sup>VAS</sup> +08

\*KH 83.2<sup>3</sup>

A 651



401<sup>VAS</sup> +26

KH 12.3.4<sup>3</sup> 63.2<sup>3</sup> 83.2<sup>3</sup> 84.3<sup>3</sup> 85.2<sup>3</sup> 91.4<sup>5</sup>

A 652



401<sup>VAS</sup> +60

KH 31.2<sup>3</sup> 91.4<sup>5</sup>

A 653



401<sup>VAS</sup> +304

HT 33.1<sup>1</sup> 82.2<sup>1</sup>

KH 12.3<sup>3</sup>

▽ 402<sup>vas</sup>



402<sup>VAS</sup>

HT 31.2.5.5.6<sup>1</sup>

▽ 403<sup>VAS</sup>



403<sup>VAS</sup>

HT 38.2<sup>1</sup>

▽ 404<sup>VAS</sup>



A 654

404<sup>VAS</sup> +08

MA 10b.2<sup>5</sup>

▽ 405<sup>VAS</sup>



A 655

405<sup>VAS</sup> +Ω

MA 10b.1<sup>5</sup>

▽ 406<sup>VAS</sup>



A 656

406<sup>VAS</sup>

HT 93a.7<sup>1</sup>



406<sup>VAS</sup> +44

HT 26a.1,b.1<sup>1</sup>

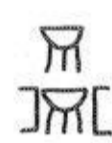
▽ 407<sup>VAS</sup>

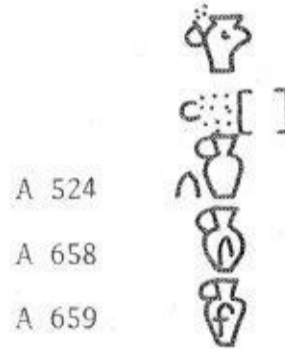


A 657

407<sup>VAS</sup> +08

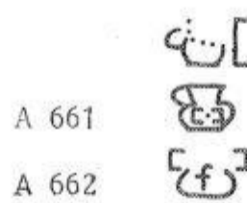
HT 39.5<sup>1</sup>

 **408<sup>vas</sup>**
408<sup>VAS</sup>KH Wc 2084<sup>3</sup> 2103<sup>3</sup>...  
KH Wc 2114<sup>3</sup>
 **409<sup>vas</sup>**
409<sup>VAS</sup>KH Wc 2010<sup>3</sup> 2020<sup>3</sup> 2021<sup>3</sup>409<sup>VAS</sup> [ ]KH Wc 2025<sup>3</sup>
 **410<sup>vas</sup>**
410<sup>VAS</sup>HT 31.1<sup>1</sup>
 **411<sup>vas</sup>**
411<sup>VAS (a)</sup>KH Wc 2019<sup>3</sup>411<sup>VAS (b)</sup>KH Wc 2008<sup>3</sup> 2009<sup>3</sup> 2011<sup>3</sup> 2012<sup>3</sup> 2014<sup>3</sup> 2015<sup>3</sup>  
2016<sup>3</sup> 2017<sup>3</sup> 2018<sup>3</sup> 2022<sup>3</sup> 2023<sup>3</sup> 2024<sup>3</sup>411<sup>VAS (c)</sup>KH Wc 2013<sup>3</sup>

 **412<sup>vas</sup>**


PHAISTOS

<u>412</u> <sup>VAS</sup>	in PH 9b <sup>1</sup>
<u>412</u> <sup>VAS</sup> L J	MA 10b.1 <sup>5</sup>
'37' <u>412</u> <sup>VAS</sup>	MA 10b.2 <sup>5</sup>
<u>412</u> <sup>VAS</sup> +E	MA 10a,b1,c <sup>5</sup>
<u>412</u> <sup>VAS</sup> +F	MA 10a,c <sup>5</sup>

 **413<sup>vas</sup>**
413<sup>VAS</sup> +58MA 10a<sup>5</sup>
 **414<sup>vas</sup>**


<u>414</u> <sup>VAS</sup> L J	MA 10c <sup>5</sup>
<u>414</u> <sup>VAS</sup> +L J	MA 10d <sup>5</sup>
<u>414</u> <sup>VAS</sup> +F	MA 10d <sup>5</sup>

 **415<sup>vas</sup>**
415<sup>VAS</sup>HT 31.2<sup>1</sup>

**416<sup>vas</sup>**416<sup>VAS</sup>HT 31.3<sup>1</sup>**417<sup>vas</sup>**

A 663



PHAISTOS

417<sup>VAS</sup>KH Wc 2006<sup>3</sup> 2007<sup>3</sup>417<sup>VAS</sup> 'L<sup>2</sup>,in PH 8a.1<sup>1</sup>**418<sup>vas</sup>**

A 664



PHAISTOS

418<sup>VAS</sup> 'L<sup>2</sup>,in PH 8a.3<sup>1</sup>

## † A

	†	<u>A</u>	HT 34.4 <sup>1</sup> 91.2.2.3.3.3.3.4.5 <sup>1</sup> 123b.5 <sup>1</sup>
A 714	†[	<u>A</u> <u>L</u>	KH 5.a <sup>3</sup> 11.2 <sup>3</sup> 91.3 <sup>5</sup>
	††	<u>A</u> <u>BB</u>	HT 123a.5 <sup>1</sup>
A 730	‡†	<u>J</u> <u>A</u>	KH 86.2 <sup>3</sup>
A 574	¶	120+ <u>A</u>	HT 120.3 <sup>1</sup>
			cf. 120+ <u>O3</u>

## † B

	†	<u>B</u>	HT 16.3 <sup>1</sup> 23a.1,b.1.1 <sup>1</sup> 27a.8 <sup>1</sup> 35.2.2.2 <sup>1</sup>
			45b.4 <sup>1</sup> *65.2 <sup>1</sup> *82.1 <sup>1</sup> *98b.2 <sup>1</sup>
			KH 7a.4 <sup>3</sup> 11.3 <sup>3</sup> 55.2 <sup>3</sup> 75.2 <sup>3</sup>
A 716	†[	<u>B</u> <u>L</u>	KH 4.2 <sup>3</sup> *12.4 <sup>3</sup> 13.3 <sup>3</sup> 19.2 <sup>3</sup>
	]† (E)	<u>J</u> <u>B</u> <u>L</u>	KH 7a.6 <sup>3</sup>
	]†	<u>J</u> <u>B</u>	HT 34.2 <sup>1</sup>
A 715	††	<u>B</u> <u>B</u>	KH 12.2.2 <sup>3</sup> 20.2 <sup>3</sup> 61.3 <sup>3</sup>
			KE WC 2b <sup>2</sup>
			ZA 8.3.6 <sup>3</sup> 18a.2 <sup>3</sup>
A 714	††	<u>A</u> <u>B</u> <u>B</u>	KH 86.2 <sup>3</sup>
A 719	†+	<u>E</u> <u>B</u>	KH 9.2 <sup>3</sup>
A 733	‡†	<u>JE</u> <u>B</u>	HT 27a.8 <sup>1</sup>
A 731	‡+	<u>J</u> <u>B</u>	HT 129.1 <sup>1</sup>
			KH 5.4 <sup>3</sup> 6.8 <sup>3</sup> 17.3 <sup>3</sup>
A 580	¶†	120 'B'	HT 86a.4 <sup>1</sup> 120.5 <sup>1</sup>
A 602	¶†	180 'B'	MA 4a <sup>1</sup> 6a,c.1 <sup>1</sup>
A 600	¶†	180+31 'B'	MA 4a <sup>1</sup>

703

2

D

2

DARKH 3a.2.2<sup>3</sup> 7.3<sup>3</sup>HT 30.2.3.5.5<sup>1</sup> 33.3<sup>1</sup> 35.4<sup>1</sup> 120.6<sup>1</sup> 125a.2<sup>1</sup>KE Wc 2a<sup>2</sup>KH 12.3<sup>3</sup>TY 3a.3.6<sup>1</sup>HT 94a.5<sup>1</sup> 115a.7<sup>1</sup>KH 60.3<sup>3</sup> 85.3<sup>3</sup>

2[

D\*HT 144.2<sup>1</sup>KH 21.2<sup>3</sup> 60.3<sup>3</sup> 80<sup>3</sup>

]2

DHT 6a.3<sup>1</sup> 30.3.4<sup>1</sup> 41a.4<sup>1</sup> 45h.1<sup>1</sup> 94a.4.4<sup>1</sup> 100.4<sup>1</sup>  
PH 3a.2.3.3<sup>1</sup>

A 717

2

D DZA 8.2<sup>3</sup> 18a.1.2<sup>3</sup>HT 115a.4<sup>1</sup>

A 718

22

D D D DHT Wc <3018>b<sup>2</sup>

A 624

22

303 'D'

KH 6.1.3.4.5.6.7<sup>3</sup> 7a.1.3.4.5,b.2.3<sup>3</sup> 8.2<sup>3</sup>  
9.3<sup>3</sup> 16.2<sup>3</sup> 33.1<sup>3</sup> 38.2<sup>3</sup>

A 625

12. ♀

'303 'D''' 304+03'

HT Wc 3017b<sup>2</sup>

A 630

♀ 12

'304+03''' 303 'D'''

HT Wc 3016b<sup>2</sup> 3020b<sup>2</sup>

A 631

♀ 12

'304+03''' 316 'D'''

HT Wa <1021bis><sup>2</sup>

704

7

E

7

PHAISTOS

Ein PH 12b.1<sup>1</sup>in PH Wc 46<sup>1</sup>

7

EHT 6b.5<sup>1</sup> 8a.4<sup>1</sup> 9a.6<sup>1</sup> 10b.4<sup>1</sup> 20.2.5<sup>1</sup> 21.4<sup>1</sup> 28b.6<sup>1</sup>  
33.2<sup>1</sup> 34.4<sup>1</sup> 45b.2.4.5<sup>1</sup> 50a.2.2<sup>1</sup> 62/-+ 773.  
2.4<sup>1</sup> 89.5<sup>1</sup> 97.b<sup>1</sup> 98a.5<sup>1</sup> \*100.2.4<sup>1</sup> 101.6<sup>1</sup>  
123a.2.6<sup>1</sup> 154E.2<sup>1</sup> Wa 1020<sup>B2</sup> 1023<sup>2</sup> 1024<sup>2</sup>  
1025<sup>a2</sup> 1026<sup>a2</sup> Wc 3019 lat. Zd 156<sup>4</sup>

7

(E)

			KH 2.2 <sup>3</sup> 8.3.3.4 <sup>3</sup> 9.4 <sup>3</sup> 14.2.3 <sup>3</sup> 15.2 <sup>3</sup> 20.4 <sup>3</sup> 58.3 <sup>3</sup> Wa 1019 <sup>3</sup> PH 7b.3 <sup>1</sup> 30.1. <sup>x</sup> 2 <sup>1</sup> TY 3a.1 <sup>1</sup> ZA 6b.1 <sup>3</sup> 11a.4 <sup>3</sup> 18a.2 <sup>3</sup>
	7[	E L	HT 70.2 <sup>1</sup> 82.2 <sup>1</sup> KH 57.3 <sup>3</sup> PH 3b.2.4 <sup>1</sup> KH 9.2 <sup>3</sup>
A 719	7+	E B	
A 720	77	E E	in PH 12b.2 <sup>1</sup> in PH 13a <sup>1</sup> in PH 13c <sup>1</sup>
A 721	77	E F	HT 8b.4 <sup>1</sup> 16.3 <sup>1</sup> 50a.4 <sup>1</sup> 123b.5 <sup>1</sup> zd. 156 <sup>4</sup>
A 722	7	E J	HT 123a.3-4 <sup>1</sup> ZA 8.4 <sup>3</sup>
A 723	7	E L <sup>2</sup>	HT 33.3 <sup>1</sup> KH 9.5 <sup>3</sup> 13.3 <sup>3</sup> KH 26.2 <sup>3</sup>
A 724	7(	E L <sup>4</sup>	KH 76.2 <sup>3</sup>
A 725	7(	E L <sup>6</sup>	
A 726	7P	E YYY	in PH 26 <sup>1</sup>
A 732	7	J E	HT 6a.5.7 <sup>1</sup> 8a.4 <sup>1</sup> 9a.2.6 <sup>1</sup> 21.3.3 <sup>1</sup> 24b.1.2 <sup>1</sup> 42L+759.7 <sup>1</sup> 89.5 <sup>1</sup> 93a.4 <sup>1</sup> 96b.2 <sup>1</sup> 98a.2.3,b.2 <sup>1</sup> 100.5 <sup>1</sup> 110b.5 <sup>1</sup> 123a.5.7,b.1 <sup>1</sup> 131a.4 <sup>1</sup> *154C.2 <sup>1</sup> Wa 1021β <sup>2</sup> PH 7b.3 <sup>1</sup>
	7[	J E L	KH 86.3 <sup>3</sup> PH 3b.1 <sup>1</sup>
A 733	7+	J E B	HT 27a.8 <sup>1</sup>
A 734	7(	J E L <sup>2</sup> L	KH 7a.5 <sup>3</sup> 56.1 <sup>3</sup> ZA 18b <sup>3</sup>
A 581	Φ7	120 'E'	KY Zg 1 <sup>4</sup> MA Wa <5>b <sup>2</sup>
A 626	7	303 'E'	HT 12.5 <sup>1</sup> 110a.2 <sup>1</sup> KH 5.2 <sup>3</sup> 7a.2 <sup>3</sup> 11.2.4 <sup>3</sup> 14.1 <sup>3</sup> 20.2.4 <sup>3</sup> 22.1 <sup>3</sup> 34.1 <sup>3</sup> 54.1 <sup>3</sup> 58.3.4 <sup>3</sup>
A 636	77	'306 ''303 'E'	KH 2.2 <sup>3</sup>
A 648	7	400 <sup>VAS</sup> + E	*HT 110b.1 <sup>1</sup>
A 658	7	412 <sup>VAS</sup> + E	MA 10a,b.1,c <sup>5</sup>

705

7

F

		<u>F</u>	HT 8b.5 <sup>1</sup> 16.2 <sup>1</sup> 20.3.3.4 <sup>1</sup> 34.7 <sup>1</sup>
		<u>J</u> <u>F</u> <u>L</u>	HT 57a.3 <sup>1</sup>
		<u>E</u> <u>L</u>	HT 93a.9 <sup>1</sup>
A 727		<u>E</u> <u>K</u>	PH 1b.2 <sup>1</sup>
A 728		<u>J</u> <u>F</u> <u>L</u> <u>E</u>	ZA 7b.8 <sup>3</sup>
A 721		<u>E</u> <u>F</u>	HT 8b.4 <sup>1</sup> 16.3 <sup>1</sup> 50a.4 <sup>1</sup> 123b.5 <sup>1</sup> zd 156 <sup>4</sup>
A 735		<u>J</u> <u>F</u>	HT 51b.2 <sup>1</sup>
A 582		120 'F'	HT 44b.1 <sup>1</sup> 125b.4 <sup>1</sup>
A 659		412 <sup>VAS</sup> + <u>F</u>	KH 1.1 <sup>3</sup> 28.2 <sup>3</sup> MA 10a,c <sup>5</sup>
A 662		414 <sup>VAS</sup> + <u>F</u>	MA 10d <sup>5</sup>

706

λ

H

		<u>H</u>	HT 6b.2 <sup>1</sup> 23a.1.1.2.2.2 <sup>1</sup> 93b.1 <sup>1</sup> 94a.3 <sup>1</sup> 99a.2 <sup>1</sup> 100.5 <sup>1</sup> 123a.9 <sup>1</sup> 147.2 <sup>1</sup>
A 729		<u>H</u> <u>L</u>	HT 81.1 <sup>1</sup>
A 736		<u>H</u> <u>K</u>	HT 34.3 <sup>1</sup>
A 583		<u>J</u> <u>H</u>	HT 93a.3 <sup>1</sup>
		120 'H'	HT 108.2 <sup>1</sup>

707

L

J

L

J

ARKH 1a.5<sup>3</sup>

HT 6a.7, b.6<sup>1</sup> 8a.2.2.5, b.4 [5] 6<sup>1</sup> 9a.4.5<sup>1</sup>  
 10a.2 [2a] 4, b.2<sup>1</sup> 13.4.7<sup>1</sup> 19.3.4<sup>1</sup>  
 20.3.5<sup>1</sup> 24a.3<sup>1</sup> 28a.2<sup>1</sup> 30.2.2.3.5<sup>1</sup> 32.1<sup>1</sup>  
 36.2.3<sup>1</sup> 46b.2<sup>1</sup> 50a.3<sup>1</sup> 56a.2<sup>1</sup> 93a.2.6<sup>1</sup>  
 94a.5<sup>1</sup> \*96b [5] 1 98a.3.4<sup>1</sup> 99a.\*2<sup>1</sup> 100.4<sup>1</sup>  
 103.3.5<sup>1</sup> 104.2.3<sup>1</sup> 106.\*1.2<sup>1</sup> 110b.\*1.2<sup>1</sup>  
 113.3<sup>1</sup> 115a.3, b.1.2.3<sup>1</sup> 123a.3.8<sup>1</sup> 125a.3,  
 b.4<sup>1</sup> 129.3<sup>1</sup> 131a.4<sup>1</sup> 139.2<sup>1</sup> 140.2.6<sup>1</sup>

HT WC 3001 lat.<sup>2</sup> Zd 156<sup>4</sup>

KH 1.2<sup>3</sup> 6.1.3.4.5.6 [8] 3 7a.3, b.3<sup>3</sup> 8.2  
 [2] 3<sup>3</sup> 12.1.1<sup>3</sup> 15.1.1<sup>3</sup> 20.4<sup>3</sup> \*27 [2] 3  
 58.5<sup>3</sup> 85.1<sup>3</sup>

PH WC 41<sup>2</sup>PYR 2<sup>5</sup>TY 3a.2.2.4<sup>1</sup>

ZA 1a.2<sup>1</sup> 5b.2<sup>3</sup> 8.1.4.5<sup>3</sup> 10b.6<sup>3</sup> 11a.4<sup>3</sup> 15a.5<sup>3</sup>  
 KH 75.1<sup>3</sup>

HT 46a.2<sup>1</sup> 50a.3<sup>1</sup> 110b.4<sup>1</sup> 131b.5<sup>1</sup> 140.5<sup>1</sup>  
 154C.2<sup>1</sup> 154G<sup>1</sup>

KH 7b.2<sup>3</sup> 9.3<sup>3</sup> 13.1<sup>3</sup> 29.3<sup>3</sup> 31.3<sup>3</sup> 38.2<sup>3</sup> 84.1<sup>3</sup>  
 ZA 11a.3<sup>3</sup>

]L[

J L

L[

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

J L

	( <u>L</u> )	( <u>J E</u> <u>L</u> )	PH 3b.1 <sup>1</sup>
A 733	<u>L</u> +	<u>J</u> EB	HT 27a.8 <sup>1</sup>
A 734	<u>L</u> <u>G</u> [	<u>J</u> EL <sup>2</sup> <u>L</u>	KH 7a.5 <sup>3</sup> 56.1 <sup>3</sup> ZA 18b <sup>3</sup>
A 735	<u>L</u>	<u>J</u> F	HT 51b.2 <sup>1</sup>
A 736	<u>L</u> <u>A</u>	<u>J</u> H	HT 93a.3 <sup>1</sup>
A 737	<u>L</u> <u>L</u>	<u>J</u> <u>J</u>	in PH 9b <sup>1</sup> in PH 22a <sup>1</sup>
A 738	<u>L</u> <u>T</u>	<u>J</u> K	HT 32.1 <sup>1</sup>
A 739	<u>L</u> <u>G</u>	<u>J</u> L <sup>2</sup>	HT 123b.4 <sup>1</sup> KH 91.2 <sup>5</sup>
	]L	<u>J</u>	HT 50a.3 <sup>1</sup> 126a.3 <sup>1</sup> 147.3 <sup>1</sup> KH 10.2 <sup>3</sup> *14.3 <sup>3</sup> 16.3 <sup>3</sup> *73.1 <sup>3</sup> 87.3 <sup>3</sup>
A 722	Z	E <u>J</u>	HT 123a.3-4 <sup>1</sup> ZA 8.4 <sup>3</sup>

## T K

	T	<u>K</u>	HT 12.6 <sup>1</sup> 16.4 <sup>1</sup> 23a.4.5 <sup>1</sup> 32.2 <sup>1</sup> 34.7 <sup>1</sup> 35.3 <sup>1</sup> 60.1.2 <sup>1</sup> 65.2 <sup>1</sup> 82.1 <sup>1</sup> 96b.3 <sup>1</sup> 98b.2 <sup>1</sup> zd 156 <sup>4</sup> KH 7a.2 <sup>3</sup> 11.1 <sup>3</sup> 85.2 <sup>3</sup> 91.3.4 <sup>5</sup>
A 740	T[	<u>K</u> <u>L</u>	KH 14.2 <sup>3</sup> *57.1 <sup>3</sup>
	T G	<u>K</u> L <sup>2</sup>	KH 11.2.3-4. *4.6 <sup>3</sup> 16.1 <sup>3</sup> 75.2 <sup>3</sup>
	]T	<u>J</u> <u>K</u>	HT 60.2 <sup>1</sup> KH 9.2 <sup>3</sup> 12.3 <sup>3</sup> 73.3 <sup>3</sup>
A 727	?T	F <u>K</u>	PH 1b.2 <sup>1</sup>
A 729	λT	H <u>K</u>	HT 34.3 <sup>1</sup>
A 738	LT	J <u>K</u>	HT 32.1 <sup>1</sup>
A 584	Φ T G	120 'K L <sup>2</sup> ,	HT 86a.2,b[.2] <sup>1</sup> 120.2 <sup>1</sup>
A 627	Γ T	303 'K'	KH 7b.3 <sup>3</sup>

709

D

L

	D	L	
A 728	[]	$\underline{L}$	PH 7b.1.2 <sup>1</sup>
A 741	[]	$\underline{\bar{F}} \underline{L} \underline{L}$	ZA 7b.8 <sup>3</sup>
A 742	[]	$\underline{L} \underline{L}$ $\underline{L} \underline{L}^2$	in PH 12a <sup>1</sup> *KH 24.2 <sup>3</sup> ZA 11a.4 <sup>3</sup>
A 603	[]	'180 'L' $\underline{\cdot}$	MA 4a <sup>1</sup>
A 601	[]	180+31 'L' $\underline{\cdot}$	MA 4a <sup>1</sup>

709<sup>2</sup>

D:

L<sup>2</sup>

	D	$\underline{L}^2$	HT 28a.3 <sup>1</sup> 45b.1.3 <sup>1</sup> 60.3 <sup>1</sup>
	[]	$\underline{L}^2 \underline{L}$	KH 61.3 <sup>3</sup> 63.2 <sup>3</sup> 68.1 <sup>3</sup> 82.2 <sup>3</sup>
A 743	[]	$\underline{L}^2 \underline{L}^4 \underline{L}$ $\underline{\bar{L}} \underline{L}^2$	HT 33.2 <sup>1</sup> HT 45a.1 <sup>1</sup> KH 24.2 <sup>3</sup> 30.1 <sup>3</sup> 73.1 <sup>3</sup> 87.2 <sup>3</sup>
A 723	[]	$\underline{L}$ $\underline{\bar{L}} \underline{L}^2$ $E \underline{L}^2$	PH 1a.1 <sup>1</sup> HT 33.3 <sup>1</sup> KH 9.5 <sup>3</sup> 13.3 <sup>3</sup>
A 734	[]	$JE \underline{L}^2 \underline{L}$	KH 7a.5 <sup>3</sup> 56.1 <sup>3</sup> ZA 18b <sup>3</sup>
A 739	[]	$J \underline{L}^2$	HT 123b.4 <sup>1</sup> KH 91.2 <sup>5</sup>
A 740	T []	$K \underline{L}^2$	KH 11.2.3-4.4.6 <sup>3</sup> 16.1 <sup>3</sup> 75.2 <sup>3</sup>
A 742	D []	$L \underline{L}^2$	*KH 24.2 <sup>3</sup> ZA 11a.4 <sup>3</sup>
A 585	[]	120 'L <sup>2</sup> ,	HT 22.1 <sup>1</sup>
A 584	[]	120 'K L <sup>2</sup> ,	HT 86a.2,b[.2] <sup>1</sup> 120.2 <sup>1</sup>
A 663	[]	417 <sup>VAS</sup> 'L <sup>2</sup> ,	in PH 8a.1 <sup>1</sup>
A 664	[]	418 <sup>VAS</sup> 'L <sup>2</sup> ,	in PH 8a.3 <sup>1</sup>
PHAISTOS			

709<sup>3</sup>

D:

L<sup>3</sup>

A 586 D: F

120 'L<sup>3</sup> L<sup>3</sup>,KN 28b.2 [3].3<sup>1</sup>  
HT 15.2<sup>1</sup>709<sup>4</sup>

D:

L<sup>4</sup>A 724 D: ]F  
7FL<sup>4</sup>  
]L<sup>4</sup>  
E L<sup>4</sup>  
L<sup>2</sup> L<sup>4</sup> LHT 81.2<sup>1</sup>  
KH 46.2<sup>3</sup>  
KH 26.2<sup>3</sup>  
HT 33.2<sup>1</sup>

A 743 D: [

709<sup>6</sup>

D:

L<sup>6</sup>A 716 ]+F:  
A 725 7F]B L<sup>6</sup>  
E L<sup>6</sup>KH 7a.6<sup>3</sup>  
KH 76.2<sup>3</sup>

710

H

W

H  
H[W  
W LKH 12.3<sup>3</sup> 21.1<sup>3</sup> 60.2<sup>3</sup> 61.4<sup>3</sup>  
KH 12.4<sup>3</sup> 77<sup>3</sup>

711

#

X

#  
]#X  
ZXHT 91.1<sup>1</sup> 123a.2.4.<sup>x</sup><sub>5</sub><sup>1</sup>  
KH 9.6<sup>3</sup>

712

P

Y

A 726 P  
ΓΡΡΡ

PHAIROS

Y  
E Y Y Yin PH 9a<sup>1</sup>  
in PH 26<sup>1</sup>

713

E

Ω

A 655 ΛΒ

405<sup>VAS</sup> + ΩMA 10b.1<sup>5</sup>

SIGNES DE PONCTUATION

passim

passim

HT Zd 157<sup>4</sup>

X

MA 1a<sup>1</sup>

王

24

HT Zd 156(bis)<sup>4</sup>

厶

59

\*HT Zd 156<sup>4</sup>

工

319

HT Zd \*155<sup>4</sup> 156(bis)<sup>4</sup> \*157<sup>4</sup>

𠂇

707

\*ZA 15a.<sup>5</sup><sub>3</sub>

乚

708

\*HT Zd 156<sup>4</sup>



## V. PLANCHES DES SIGNES

[pl. 1-281 sur les microfiches (1)-(3)]

### INTRODUCTION

Dans ces « Planches » nous donnons la reproduction de tous les signes du linéaire A qui figurent dans le texte de notre édition<sup>1</sup> et aussi celle d'un certain nombre de signes qui ne sont mentionnés que dans un des apparets critiques mais dont nous avons jugé le dessin assez parlant (ces derniers sont signalés par un astérisque)<sup>2</sup>.

Nous n'avons rien recopié, donc rien modifié : nous reproduisons tels quels les dessins de nos fac-similés (ce qui explique la présence de certains traits parasites : ils constituent une garantie d'authenticité et nous avons préféré ne pas les supprimer au prix d'un détourage toujours trompeur et souvent dangereux).

Les signes des documents d'archives étaient tous à l'échelle 1:1 sur les planches ayant servi à la confection des microfiches ; pour les autres documents (identifiables grâce à leur préfixe **Za-Zg**) on trouvera l'indication de l'échelle dans l'édition de GORILA 4 ou 5.

Les signes se succèdent dans l'ordre et sous le numéro proposés dans le *Tableau des signes standardisés* des p. XXII-XXVII.

A l'intérieur de la (ou des) planche(s) consacrée(s) à un signe, les attestations de celui-ci se suivent selon l'ordre alphabétique des abréviations des endroits de trouvaille des documents<sup>3</sup> ; pour un site donné, la succession sera : tablettes, **Wa-Wc**, **Za-Zg**<sup>4</sup>.

(1) Au moins de tous les signes auxquels nous avons attribué un numéro (pour les signes représentés par [...] ou [...] et pour les signes fragmentaires non numérotés, voyez aux pl. 278, 279 et 280).

(2) Nous n'avons pas pu, bien évidemment, offrir des dessins de toutes les lectures suggérées dans les apparets, pour la simple raison qu'une bonne partie d'entre elles n'a pas pu être dessinée du tout ou que le tracé du signe sous-jacent (dans le cas d'un texte effacé) est trop oblitéré par le signe superposé.

(3) Pour la résolution de ces abréviations, voyez ci-dessus la « Concordance géographique », p. 128-129.

(4) Si, ici ou là, cet ordre peut se trouver légèrement perturbé, cela provient de raisons de mise en

Comme dans l'« Index des signes » nous n'avons de rubrique que pour les signes *simples* (de AB 01 à A 418<sup>vas</sup> et de A 701 à A 713) ; les signes *complexes* (« ligatures » : de A 501 à A 664 ou « fractions groupées » : de A 714 à A 743) pourront être trouvés sous chacune de leurs composantes, en fin des rubriques consacrées à celles-ci (ils y seront, bien entendu, accompagnés de leur numéro « A » global).

Le système de notation des « ligatures » est évidemment le même que dans l'« Index des signes » ; leur classement, également (et les « fractions groupées » ont, ici aussi, reçu un traitement spécial).

En dehors de cette distinction entre signes *simples* et signes *complexes* (qui implique parfois une classe ambivalente pour caser certains signes mutilés) nous n'avons évidemment pas du tout cherché à classer ici les signes en essayant de tenir compte de leur position ou de leur fonction. Comme nous avons indiqué la ligne du document où le signe figure, on n'aura aucune peine à le retrouver facilement et à se rendre compte de son environnement positionnel et fonctionnel (quand un document n'était pas divisé en lignes mais possédait néanmoins deux ou trois signes identiques, nous avons indiqué la chose par la mention *bis* ou *ter*, entre parenthèses<sup>1</sup>).

#### CONTENU DES MICROFICHES

- (1) pl. 1-112 : AB 01 — AB 56.
- (2) pl. 113-224 : AB 57 — A 304.
- (3) pl. 225-281 : A 305 — Signes de ponctuation.

page que l'on comprendra aisément. L'adjonction tardive des signes de **SY Za 3** se remarquera facilement : elle est une preuve supplémentaire de la libéralité de M<sup>me</sup> A. Lembessi qui nous avait permis, dès la conception de l'ouvrage, d'inclure les signes de **SY Za 1** et **Za 2** dans nos tableaux.

(1) Nous regrettons que dans ce cas il ait été impossible de pointer une (ou deux...) des lectures.

## VI. TABLE DES MATIÈRES GÉNÉRALE

### GORILA 1 : TABLETTES ÉDITÉES AVANT 1970

1. HAGHIA TRIADA.....	1-251
2. KÉA.....	253-254
3. KNOSSOS.....	255-265
4. MALLIA.....	267-278
5. PALAIKASTRO.....	279-281
6. PAPOURA.....	283-284
7. PHAISTOS.....	285-319
8. PYRGOS.....	321-322
9. TYLÍSSOS.....	323-329
10. ZAKROS.....	331-333

### GORILA 2 : NODULES, SCELLÉS ET RONDELLES ÉDITÉS AVANT 1970

1. GOURNIA.....	1-2
2. HAGHIA TRIADA	
I. NODULES.....	3-67
II. SCELLÉS.....	69-70
III. RONDELLES.....	71-78
3. KÉA.....	79-80
4. KNOSSOS	
I. SCELLÉ.....	81-82
II. RONDELLES.....	83-85
5. MALLIA.....	87-88

<b>6. PHAISTOS</b>	
I. NODULE.....	89-90
II. SCELLÉS.....	91-92
III. RONDELLES.....	93-96
<b>7. ZAKROS.....</b>	<b>97-98</b>

**GORILA 3 : TABLETTES, NODULES ET RONDELLES  
ÉDITÉS EN 1975 ET 1976**

<b>1. ARKHANÈS.....</b>	<b>1-19</b>
<b>2. KHANIA</b>	
I. TABLETTES.....	21-101
II. NODULES.....	103-111
III. RONDELLES.....	113-146
<b>3. ZAKROS.....</b>	<b>147-209</b>

**GORILA 4 : AUTRES DOCUMENTS**

**I. Za INSCRIPTIONS SUR VASES DE PIERRE**

1. APODOULOU.....	1-6
2. KNOSSOS.....	7-15
3. KOPHINAS.....	17-20
4. PALAIKASTRO.....	22-44
5. PRASSA.....	45-49
6. PSYKHRO.....	51-55
7. TROULLOS.....	57-59
8. VRY SINAS.....	60-61

**II. Zb INSCRIPTIONS INCISÉES SUR VASES D'ARGILE**

1. HAGHIA TRIADA.....	63-69
2. KÉA.....	70-73
3. KNOSSOS.....	74-83
4. LARANI.....	85-87
5. MALLIA.....	88-89

6. MILOS.....	90-91
7. PHAISTOS.....	92-95
8. SKHINIA.....	97-99
9. THÉRA.....	100-105
10. TRAOSTALOS.....	106-107
11. TYLISSOS.....	108-109
12. ZAKROS.....	111-115
 III. Zc INSCRIPTIONS PEINTES SUR VASES D'ARGILE	
1. KNOSSOS.....	117-125
2. PALAIKASTRO.....	126-127
 IV. Zd INSCRIPTIONS SUR SUPPORTS ARCHITECTURAUX EN STUC	
HAGHIA TRIADA.....	129-135
 V. Ze INSCRIPTIONS SUR SUPPORTS ARCHITECTURAUX EN PIERRE	
1. KNOSSOS.....	137-138
2. MALLIA.....	139-140
 VI. Zf INSCRIPTIONS SUR SUPPORTS MÉTALLIQUES	
1. ARKALOKHORI.....	141-143
2. CRÈTE (?).....	145-147
3. KARDAMOUTSA.....	148-149
4. KNOSSOS.....	151-155
5. KOPHINAS (?).....	157-159
6. PLATANOS.....	160-161
OBJETS EN OR ET EN ARGENT À L'ÉCHELLE 1:1.....	162
 VII. Zg INSCRIPTIONS SUR SUPPORTS VARIÉS	
1. KNOSSOS.....	163-164
2. KYTHÉRA.....	165-166
3. SITIA.....	167-168
4. TYLISSOS.....	169-170
TABLEAU SYNOPTIQUE.....	171-177

**GORILA 5 : ADDENDA, CORRIGENDA, CONCORDANCES, INDEX  
ET PLANCHES DES SIGNES**

<b>I.</b>	<b>ADDENDA ET RACCORDS</b>	
1.	HAGHIA TRIADA.....	13-14
2.	HAGHIOS STÉPHANOS.....	15-16
3.	IOUKTAS.....	17-36
4.	KHANIA.....	37-48
5.	MALLIA.....	49-54
6.	MILOS.....	55-57
7.	PYRGOS.....	58-60
8.	SYMI.....	61-68
<b>II.</b>	<b>CORRIGENDA.....</b>	<b>69-80</b>
<b>III.</b>	<b>CONCORDANCES</b>	
1.	CONCORDANCE GÉNÉRALE.....	82-113
2.	CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE A.....	114-123
3.	CONCORDANCE ARITHMO-SÉMIOGRAPHIQUE B.....	124-125
4.	CONCORDANCE TYPOLOGIQUE.....	126-127
5.	CONCORDANCE GÉOGRAPHIQUE.....	128-129
6.	CONCORDANCE MUSÉOGRAPHIQUE.....	130-133
<b>IV.</b>	<b>INDEX DES SIGNES.....</b>	<b>135-326</b>
<b>V.</b>	<b>PLANCHES DES SIGNES.....</b>	<b>327-328</b>
		[ET MICROFICHES (1)-(3)]
<b>VI.</b>	<b>TABLE DES MATIÈRES GÉNÉRALE.....</b>	<b>329-332</b>